### سِلسله طبؤعات الجبن ترفئ أرْد و (ببند) تمبر ٢١٢



[امركي مصنف استورث جيز كي ممتاز تصنيف مين ايندمثين كاترحبه]

از

جناب بر وفيسرمخ رعافل صاحب جَامعُمْنيُهُ دمِي

شائع کرده <u>الم</u> بن ترقی اُرْد و (بیند) د ملی

اع قیمت مجلد سے ، بلاملده،

طبع اوّل طبع اوّل

## يبلسلة مطبؤعات الخبن ترقى أرُد در (مند) تمبر ٢١٢

# ادى اورمشن

[امريجي مصنّف استورط جيز كي مناز تصنيف مني في منتبي كاترميا

از

جناب بروفيسر محترعافل صاحب جامعًه تيردېلى

شا بع کر ده

الخمِن نزقی اُرْدُوْ ( مِنْد) وہلی

مهم واع

تيمت مجلد ستم بلا جلد صر

منسسبع اوّل



ئەلاباب: مقدمە و وسراباب: مثين كيا ، ٢ ؟ میسرا با**ب**: یُرانے زمانے کی مثبنیں چوتھا یاب: نئے زانے میں مشین کی ٹرتی (۱) الخوال باب: نئے زانے میں مثین کی ترتی (۲) 114 فِصِطَ الله : بهارے زمانے مین شین سے بلاواسطه سابقه 10. ساتوال باب : مثين كرواج سے ابتدا بي كيا خوابياں بيدا بوكب ؟ 164 المعول اب : مثين كے غلاموں كاايك نيا طبقه 194 نوال باب ، مزددُروں کی مہارت برمشین کا اثر Tra دسوال باب : عنت كى كفالت يرشين كالشر 404 گبارهو**ل باب**: روزگار بیمشین کا اثر **YA L** مارهوال باب: چیزون کا سیلاب اور شین ٣.4 تغرصوال ماب: ننون تطيفه اورمشين 446 چودھواں باب : تحمیل اور تفریح بیشین کے اثرات 404 يندر حوال باب: منين اور بي مان يسانيت موطھواں ماب : مثین کے سنت امکانی خطرات 4.70 سترهوان باب: جاك اورمشين 4m4 449 المحاره الياب: نع نقصان كاخلاصه

424

انتيبوال باب: خاتمسه

# بثلاباب

#### موسمر

بعض فلسفیوں کا خیال ہو کہ سٹین ہمیں علام بناری ہی۔ بی خود تو
مشین برکام مہیں کرما ہوں لیکن مجھے بھی سارے دِن بہت سی مشینوں سے
سابقہ بڑا تا ہی خصوصاً اس وقت جب یہ دن ایک الیے بڑے اور
بیجیدہ شہر میں گزرتا ہی جس کی تعمیر بنیر شین کی مدو کے صرف المحوں سے
ہوہی نہیں سکتی سمی - اِس بیے اس کی تحقیق کرنے سے سیلج کہ مشین سنے
دوسرے لوگوں کو کس حد تک غلام بنایا ہی ہیں یہ معلوم کر لوں تو اتھا ہی
کہ بی خودکس حد تک غلام بن بیکا ہوں ۔

صبُع اُسطے ہی سب سے بہا اواز جو بَس سنتاہوں، وہ ایک شین کی ہر نعینی الارم کی گھڑی کی ۔ یہ مجھ ریکارتی ہی اور بَس اُس کی ا واز پر لنبیک کہتا ہوں ۔ لیکن اگر کبھی میرا جی نہیں جا ہتا کہ اس کے حکم کی تعمیل کروں تو بَس اُس کی پیشت کو جبو دیتا ہوں اور وہ بے چاری فورا جب ہوجائی ہی ۔ ہم دونوں اایک دوسے پر حکم میلاتے سہتے بیں ۔ عام طور پر اس مقابے بیں گھڑی محجہ سے کہیں زیادہ کام پاب رہتی ہی لیکن ایک دفعہ بن نے ایک گرم ی کو اپنی کھرما کی کے باہر سینیک دیا اور اس کے بعد اس نے میر کسی بر حکم نہیں جلایا -

اب بن بلنگ سے أصلاً موں اوغ لفانے میں جاما موں - بہاں بن ایک دوسری مثین کوا مفاتا ہوں اور اس کے بیلنوں کے درمیان جرام کا ایک مکرا ڈال کر اُسے تیزی سے جلاتا ہوں اور اُس کے بعد اس سے اینے چیرے کو کھر حیا سروع کروتیا ہوں۔ بھریس کی لونٹیوں کو کھول دتیا ہوں اور ایک نوّارے سے میرے اؤیر یانی کی بارش ہونے گئی ہو۔ اگر حارثے کا موسم ہوتو بیں مٹن دباتا ہوں جس سے بجلی کی روشنی ہوجاتی ہر اور بملی کی انگلیطی دہات انطقی ہر۔ اگراتفان سے یہ فہینے کی پہلی یا يندر هويں تاریخ ہو تو میں نیچے کی منزل میں جاکر ایک بڑی لائی جو بخ کے ڈینے کو اُنظاکر ایک تو اُس بجلی کے موٹر میں تیل دیا ہوں جو ہوا کے زور سے بھٹی میں بیرول ٹہنجاتا ہی، دوسرے اُس موٹر میں جو کیرا دصونے کی متین کو چلاتا ہی اور تبیسرے اُس موٹڑ میں جو تھنڈک مثین کو چلاتا ہی۔ اسی اثنا میں ایک بجلی کا چولھا میرے سیے ناشة ریکاتا رہا ہی اور کھانے کی میز برایک بجلی کا توسطہ توا' ڈبل رد بی کے مکڑوں کو سینکتا رہنا ہی۔ کی دیر تک نواس کے اندر سے زن زن کی اوار آتی ہو اور جب توس چاروں طرف سے شک کر بھبورا ہوجاتا ہی تو یہ بک مارگی کھل جاتا ہی۔ اگر وقت ہو تو میں بیابو پر جو ناشنے کی میزے کے قریب ہی ر کھا ہوا ہر، کوی راگ جھڑ دیتا ہوں اور اس کے تھوسٹے جھوٹے بیرموں اور موگریوں کی نازک ساخت پر غور کرتا ہوں ۔ گھرسے روانہ ہونے

#### أدمى اورشين

سے پہلے میرے کا وُں کو گردکش کی آواز سُنائ دینے لگتی ہی۔

یئں موٹر خانے ہیں جاتا ہوں اور ایک ہینڈل کو گھٹما کر جس میں کھی کہی خاصی دیر لگ جاتی ہی، موٹر کے انجن کے حیموسلنڈ روں میں یرول کوجلاتا ہوں جس سے دھماکوں کا ایک سلسلہ شروع ہوجاتا ہے۔ کیر ہاتھ اور بیر کی مدرسے گھوشنے والے دحری کھیر کو موٹرکے تکھیلے پہوں سے ملادیٹا ہوں اور اس پوری مثین کو حلاتا ہوا اسٹیش تک بے جاتا ہوں۔ راستے میں ہرموڑ برسکنل کی روشنیاں ملتی ہیں جو خود بحود حلتی بحصّ ہیں اور ان کی ہرایت کے مطابق تھیر حاتا ہوں یا گزرتا چلا جاتا ہوں۔ اسٹش پر سنجنے سے بعد میں اپنے ہاتھ سے تین حلانا بند کر دیتا ہوں اور اپنے آپ کوایک دوسرے شخص کے حوالے کر دنیا ہوں جو بجلی کی رہل حلاما ہی۔ یہ ایک مہرت بڑے نا نوی مخرک سے ملنی ہی جسے میں بجلی کا وہ حرخا میں جو آبشار نا نگرا پر لگا ہوا ہو تار سے بجلی ٹینیاتا ہی میں جب کھی اپنے والے کی کھوکی سے باہر حما کلتا ہوں تو میری نظر یا تو کسی وُخانی کنشتی بریراتی ہی حج دریاہے ہڈسن میں جل رہی ہو یا دُخانی سیلیے پرجو زمین کو بموار کررہا ہو یا متحرک دم کلہ برجوکسی گھاٹ برکوئلہ لاد رہا ہم اور اُتار رہا ہم یاموٹر کی قطار پر جو سٹر گوں پر حلی جا رہی ہیں۔اکٹر کسی ہُوائی حیاز کی جو دریا کے اؤیر اُڑ رہا ہی،ایک خفیف سی رؤ پہلی حملک نظر آتی ہی اور اس کی ترحم سی گھڑ گھڑا ہے سنائی

CRANK SHAFT & VACUUM CLEANER &

TURBINE OF

HYDRO-ELECTRIC T

TRAVELLING CRANE QT

STEAM SHOVEL

ہتی ہی۔

ریل کے آخری اسٹین بر پہنچ کر بیس گاڑی سے اُنر تا ہوں اور ایک سکرمیط کی ڈبیہ خرید نے کے لیے مثین میں سکتہ والتا ہوں -اس میں سے دیاسلائ کی ڈبیا بھل آتی ہم اور یہ اوار آتی ہموت شکریے خوب سنکا ہُوا ہے " کھر میں تین عارات کے فاصلے کو بیدل چل کر وسس منت میں طو کرا ہوں۔ اگر نیس جلدی کروں تو یقیناً کسی مذکسی مثین ے مکرا کر مرجا وُں -اس لیے بیں استہ اہستہ قدم رکھتا ہوں اور ایک زبر دست غارکے اندر حجا کتا ہوں۔جہاں کک مجھے یاد ہی اس مگر، برسوں تک ، آیک بھورسے بیقر کی مضبوط عمارت کھوی ہوئی محقی نیکن آج وہاں دوزخ جیبا بھیا نک منظر دکھائی دنیا ہی ہے شار ا دمی ، گھوڑے ، باربرداری کی موٹریں ، انبار اکٹھا کرنے والی شینیں چانوں کو تو النے والے برمے ، دخانی سلیے ، کھ ط کھٹ حلنے والے سمیکام کرتے دکھائی دیتے ہیں اور سجاری بوجم الھانے والی ایک زبر دست کل کو کھڑا کرنے کی تیاریاں ہو رہی ہیں۔ سٹرک کی دوسری طرت لوہے کی مینیں برانے کی وہ آوازیں آرہی ہیں جن سے کان کے یردے مسط جارہے ہیں۔

یْس اینے دفتر کی عارت میں داخل مہوجا ما ہوں اور ایک منیں اینے دفتر کی عارت میں داخل مہوجا ما ہوں اور ایک منین مجھے اوپر اطاکر حوت کی طرف سے جاتی ہی اور ایک منین سے وہ شین مراد ہوجس میں سکہ دلانے سے مخلف جیزین تکلتی ہیں اور اکثر میٹنیں مگر جاتی ہیں اور جو چیز خرید نی چا ہیں اس کی حکمہ کوئی اور جیزیکل آتی ہی۔ اس کی حکمہ کوئی اور جیزیکل آتی ہی۔ اس کی طرف اشارہ ہی۔ (مترجم)

بڑے کرے یں قدم رکھتا ہوں اور دم مجر شمطک کر ان مخلف متینوں کی آوازوں میں تمیز کرنے کی کوسشش کرتا ہوں جو دِن مجر میرے کام کے ساتھ ایک مسلسل ساز کا کام دیتی ہیں ۔ ٹائپ کی مشینیں کھٹا کھٹ جل رہی ہیں ۔ ٹیلیفون کے سویج بورڈ سے باری باری گھر گھر اورٹن ٹن کی آواز آئی رہتی ہی ۔ میزان لگانے والی مثین جیتی ہی تو ایسا معلوم ہوتا ہی جسے طبلہ شخف رہا ہی ۔ میزان لگانے والی مثین جاتی کا تدھم مر سب سے الگ ہو۔ بیتا لکھنے والی اور نقل کرنے والی مثینوں کا کھڑاگ وم مجر بہیں آرکتا۔ مجھے دِن میں تقریباً ہیں مرتبہ فیلیفون ہربات کرنی پڑئی ہی۔ محولی محولی محولی میں اگر دیر بعد میزان لگانے والی مثین کو بھی کھٹ کھٹا تا رہتا ہوں ۔ کبھی گھنٹے میں اگر میری نظر گھڑی ہی ہے۔ محولی مثین کو بھی کھٹ کھٹا تا رہتا ہوں ۔ کبھی گھنٹے میری نظر گھڑی ہی مثبن بر نبی کام کرتا ہوں ۔ اس تمام عرصے میں اگر میری نظر گھڑی بر نہ جی رہیے تو دِن کا طن شکل ہوجائے۔

شہر ہیں إدھر اُدھر جانا ہوتو اُن تین سواریوں ہیں سے کسی ایک برجانا ہوتا ہی جو اؤر بنجے مختلف سطوں پر جلتی ہیں - ان ہیں سب سے نبچی سطح بر جلنے دالی سواری سے مجھے خفقان ہوتا ہی - اِس بیت سے نبچی سطح بر جلنے دالی سواری سے مجھے خفقان ہوتا ہی - اِس بیت میں ہمینی ہی اسفر کرتا ہوں - شہر کے اور بہت سے لوگ بھی ہی کرتے ہیں مخصوصاً اِس بیلے کہ کچھ دِن ہوے بیں اُدمی ٹاکس اسکوئر بیں کچل کر مرکئے ہے۔ یہ ہجوم کی دجہ سے بھے کراس طرح مرے جیسے شکا گو کے فدری میں گائے ہیں۔ ور میں گائے ہیں ۔ ور میں اُن بی جانوروں کو در صوف این بی جانوروں کو در صوف این بین جانوروں کو مون اینا بھا کہ قصائی ایک بارے بیں اُنتے ہی جانوروں کو مون میں جانوروں کو سے بھون ہیں جانوروں کو سے بیں جانوروں کو سے بینے ہیں جانوروں کو سے بیں جانوروں کو سے بیں جانوروں کو سے بین ہیں جانوروں کو سے بی جانوروں کو سے بیں جانوروں کو سے بیں جینوروں کو سے بی کے بیں جانوروں کو سے بی کو سے بی کر بی کر بی کی بی کر ب

شام کو وہی صبح کاعمل بیر کرنا بڑتا ہی مگر اس کا سلسلہ اُلٹ جاتا ہی

گرر بہنی کے بعد کچھ لمحوں کے لیے اُس مثین کے نیچے بیٹھ جاتا ہوں جس سے اورا بنفنی شعاعیں نکلتی ہیں یا بھریں انیی شین کی گت بہ ناچنا ہوں جس میں ایک فولاد کی طوی ربط کی بلیط برحرکت کرتی ہی ہواورجس کی چابی کا نازک برزہ ہمیں بھی واط کی بدولت ہاتھ آیا ہو۔ جن دِنوں میں دفتر نہیں جاتا اور گھر بر دہتا ہوں ہشین سے میرا بلا واسطہ تعلق صرف اِتنا ہی ہوتا ہی کہ مورٹ کار چلا لیتا ہوں ، اس کی معمولی مرتب کرلیتا ہوں ، ٹیلیفون برجو بیام آ سے، اُس کا جواب کی معمولی مرتب کرلیتا ہوں ، ٹیلیفون برجو بیام آ سے، اُس کا جواب دے دیتا ہوں اور اُل ان میں کوئی دیے دیتا ہوں اور اگر ان میں کوئی خرابی ہوتو اُستعال کرتا ہوں اور اگر ان میں کوئی خرابی ہوتو اُستعال کرتا ہوں اور اگر ان میں کوئی خرابی ہوتو اُستعال کرتا ہوں اور اگر ان میں کوئی خرابی ہوتو اُستعال کرتا ہوں اور اگر ان میں کوئی درابی ہوتو اُستعال کرتا ہوں اور اگر ان میں کوئی درنا ہی ہوتو اُستعال کرتا ہوں اور اگر ان میں کوئی درنا ہی ۔

کبھی کبھی گرمی کے ویوں ہیں ، تبدیلِ مقام کے لیے ہیں چند مفتے کسی بہاؤی کیمپ ہیں گزارتا ہوں، جہاں موٹر کار ، ٹیلیفون اور پائی کے بہت کے بواج جہت تنک مزاج معلوم ہوتا ہی اور کوی مفین نہیں ہوتی ۔حیاب کو اگرتام سال برجیلا کر دیکھا جائے تو میرا خیال ہی کہ شین نہیں سے مجھے دو گھنٹے روز سے زیادہ بلا واسطہ سابقہ نہیں بڑتا ہی کہ جب شہر جاتا ہوں تو اس کا اؤسط زیادہ ہوتا ہی جب گھر بر رہنا ہوں تو ایک گھنٹے کے قریب ہوتا ہی اور گرمی کے دون میں بر رہنا ہوں تو ایک گھنٹے کے قریب ہوتا ہی اور گرمی کے دون میں اس سے بہت کم ہوجاتا ہی۔

جہاں کک مجھے علم ہی اس دو گھنٹے کے مثین کے سابقے سے مجھ ریکوئی متقل خراب ارز نہیں بڑا . مجھے اس کی وجہ سے نہ بہت

دیر تک کوفت اُٹھانی بڑتی ہو نہ زبادہ ککان ہوتی ہو اور نہ نفسیاتی جبر كا احساس بوتا ہو-ميرے ليے سب سے زيادہ كليف دہ لمح دہ ہوتے ہی،جب میں سرک برگاڑیوں سے بج کر نکلنے کی کومشش کرتا ہوں اور شور وغل سے کان محصے جاتے ہیں یا زمین دوز رملی سر سفر کرتاہوں یا موٹر کے مائروں کو بدلتا ہوں یا بجلی کی انگیمٹی کوصاف کرتا ہوں جب ٹیلیفون بہت وق کرتا ہم تو میں اُسے جیوٹر کر حلا جاتا ہوں ۔جس شور سے مجھے سب سے زیادہ کلیف ہوتی ہی دہ کیتے فرین پر کڑسی کھینھنے کی اواز ہے۔لیکن کرسیاں ظاہر ہی دامل سے پہلے موجود تھیں اور الفيس مشينوں ميں شامل نہيں كيا جاسكتا مشين كےسابقے سے عو كھي کونت ہوتی ہے اس کی بوری بوری المانی ان سہولوں سے ہوجانی ہوج مجھے اس سے ماصل ہوتی ہیں۔ مثلاً شار کرنے والی مثین جو مجھے ہر چیز کا فی صدی تناسب بتا دینی ہی۔تیل کی انگیطی جس میں کوئلہ حجو کنا نهيں بيومنا مطالعے كاليمب جس بين بتى كاشنے اور تيل والينے كى طرفيت نہیں ہوتی مشین کی برولت سفر کا دائرہ وسیع ہوگیا ہی۔ موٹر کارے کام کا کام ہوجاتا ہے اور اُس کے جالیں گھوڑوں کو قالو میں رکھنے سے جو لطف آتا ہی وہ الگ ہی۔

مجھے اس کا باکل احساس بہیں ہوکہ بنی مثین کا غلام ہوں اگر میں میں سے ہوں اگر میں ہوں کہ بنی مثین کا غلام ہوں اگر میں ہوں ہوں ہیں مثل ہوں ۔ اِس میں شک بہیں کہ گھڑ یاں ہم سے بڑی سختی سے کام لیتی ہیں لیکن یہ تو ہمیشہ سے علی اُرہی ہیں ، ان کا یہ ظلم کوئی نیا بہیں ہو۔ جماعتی ذندگی میں فرد آزاد ہو ہی بہیں سکتا لیکن مجھے یقین بہیں آتا کہ مشینوں کے اس

دو گفتے کے سابقے نے میرے بیڑوں یں اس سے زیادہ بیڑیا کہ اُل دی ہیں، جتی اب سے دوہزار سال بیلے کے رؤم یا آج کل کے جین کے معلولی سنہرلوں کے باقر میں بغیر مثین کے سابقے کے ہوتی ہیں۔ جب میں ریاست باسے متحدہ امریکہ بر نظر ڈالتا ہوں، جہاں مشینوں کا اثنا ذور ہ کہ دُنیا میں اور کہیں نہیں ہی، تو میں دکھتا ہوں اور آگے جل کر اعداد و شمار سے اس کا بنوت بھی بین کروں گا کہ مثین سے جل کر اعداد و شمار سے اس کا بنوت بھی بین کروں گا کہ مثین سے کم ہی جن تعلق رکھنے والوں کی تعداد ہجمؤعی آبادی کی نسبت سے بہت کم ہی جن لوگوں کو شین سے مجھ سے زیادہ سالقہ بیڑتا ہی، ان کی تعداد اُن سے بہت مقور می ہن اور جنیں شجہ سے کم سالقہ بیڑتا ہی، اُن کی تعداد اُن سے بہت کم سابقہ بیڑتا ہی، اُن کی تعداد اُن سے بہت کی طرورت نہیں دمتی کہ شین کا اثر زیادہ ہی۔ اس کے بعد یہ کہنے کی طرورت نہیں دمتی کہ مثین کا اثر زیادہ ہی۔ اس کے بعد یہ کہنے کی طرورت نہیں دمتی کہ ایک آئلیت کے مقابلے میں مجھ بیر شین کا اثر کم ہی۔

عما نؤ بڑی حد تک اپنی زندگی اسی طرح گزار رہے سفے جس طرح ان کے بزرگ ایک ہزاز سال پیلے گزارتے سے۔ یعنی ان کے ہاں سیاوڑے، دستی کرے اور بیلوں کی نہایت قدیم دریبی معیشت مارم محق بیر لوکا بہاں جوان ہونے کے بعد ، اپنی حکومت کی قابل تعربیف کومشتوں کے باوجود غالباً کئی سال تک اسی طرح کی زندگی گزارتا رہے گا۔ ده اینی آنکه ، کان ، حواس اور عضلات کا استعال اینی محدُود قرتوں کے ساتھ کرتا رہے گا جواسے فطرت نے عطاکی ہیں۔ یہ قوتیں دہی ہیں جو پھر کے زانے کے دوگوں میں تھیں بکہ ابتداے ا فرینش سے نوع انسانی میں موجود ہیں۔اس کی طاقت صرف اس کی کمرکی طاقت ہوگی۔اس کی جس صرف اس کی رگوں کی حبسس ہوگی۔ مجاری بوجم اُٹھانے کے لیے مکن ہو، وہ مجمی مجمی گھوڑے یا بیل سے بھی کام لے - میر مجی اس کی طاقت جان دار جموں ہی تك محدود رہے گي -

فرض کیجیے کہ اس لڑکے کو ٹیویارک ہے آتے ہیں۔ اور یہ جیسا کہ اکثر رؤسیوں نے کر دکھایا ہی، ترتی کرکے ایک عیرمعمؤلی قابیت کا سائنس دان بن جاتا ہی۔ تقور کی دیر کے لیے یہ مان لیجے کہ وہ گویا سائنس دانوں اور انجیروں کے عام طبقے کی بھی نمایندگی کرتا ہی۔ مشین کے حدید فن کے تمام خاص بہلووں سے واقف ہی اور اس کی جلہ تدبیروں سے کام لینے کی اہلیت رکھتا ہی۔

اس کسان لرط کے کی محدوٰد فطری قولوں کا وائرہ یک بارگی بے حد دسیع ہوجا تا ہی ۔ دوجہانی اور رواغی غرض ہر حیثیت سے ترتی کرنے

لگتا ہے۔ اس کی آنکھ دؤر بین کے شیننے کی مددسے دس لاکھ گنا تیز د کھیتی ہے۔ اس کی اداز مانگروفون کے سامنے دس ہزار میل کی دؤری برشی جاسکتی ہی۔اُس کے کان کسی دوسرے براعظم برگانے والی عورت کے نغمے کو سُن سکتے ہیں ۔ خالی انگؤ کھے سے وہ ناخن کی موٹائی کوشکل سے ناپ سکتا لیکن برق یارہ کیما ہے وہ ایک ایج کے کرورویں حصے کے فاصلے کو بھی نایب سکتا ہی۔ ایک دونمبرے درجے کی تفریقی ساوات کوحل کرنے میں اسے کئی ہفتے لگ جاتے لیکن ماسوچوسٹس کے مدرسکہ صنعت وحرفت کے اُسادوں نے احصا کرنے والی جمشین ایاد کی ہی، اُس کے ذریعے وہ ایک گھنٹے میں جواب حاصل کرسکتا ہی ملکہ سے تو یہ ہو کہ اب وہ ریاضی کے ایسے شکل قضیوں کے جواب حاصل کرسکتا ہی جن کو کوئ انسانی ذہن حل کر ہی نہیں سکتا تھا۔ اپنے باتھ سے وہ زیادہ سے زیادہ بچاس تفظ نی منٹ ککھ سکتا لیکن ایک روٹری بریس سے ایک منٹ میں دو لاکھ لفظ رنکھ سکتا ہے۔

اپنی کر بیر غالباً وہ دنل بارہ من دنن کھڑے کھڑے اُٹھاسکتا
اور اس کا آ دھا دن متوڑی دؤر تکب نے جا سکتا۔ لیکن متحرک
دم کلہ کے ذریعے محض بجلی کے بٹن کو دباکر وہ بارہ ہزار من بوج اُٹھاسکتا
ہی اور اُسے جہاں تک مشین میں گنجائی رکھی گئی ہی، اُتنی دور تک
سے جاسسکتا ہی۔ اپنے گھولنے سے سٹاید وہ ایک ساومی

ELCTRON TUBE MICROMETER &

DIFFERENTIAL EQUATION OF THE SECOND - AL-ORDER INTEGRATING MACMCHINE AT کو ذمین برگراسکتا لیکن ایک دخانی مہفوڑے سے دہ تین فط موٹی خولاد کی سلاخ کو مٹی کے ڈھیلے کی طرح کیل سکتا ہی۔ وہ اپنے ہائے سے ایک بیتم کو خیذ سوگر تھیانک سکتا لیکن ایک محاصرے کی توپ سے وہ ایک بٹن کے دباتے ہی ۲۸ من کے دھات کے گونے کو ساتھ میل دؤر بک بھینک سکتا ہی۔

اس کے پانخ اسے زیادہ سے زیادہ بین میل فی گھنٹ کی رفتار سے لے جاتے لیکن ایک رتیں کی موٹر اُسے دوسو میل فی گھنٹ اور ایک ہوائی ہوائی جہاز ساس میل فی گھنٹ کی رفتار سے لے جا سکتے ہیں۔ رتازہ ترین مقرح کے مطابق )۔ وہ جس رفتا رسے بیرتا ہی موٹر کشتی میں بیط کر اُس سے میں گئی رفتار سے دریا میں سفر کرسکتا ہی۔ وہ کدائی میں زیادہ سے ذیادہ ساس گز لانبی حیلائگ لگا سکتا ہی جو ایکن ایک گلاکٹر میں نیادہ سے نیادہ سات گز لانبی حیلائگ لگا سکتا ہی جس میں ایک بورادن صرف نیاب ہوجاتا ہی۔ غوطہ خوروں کا خو د بہن کر وہ سمندر کی ہے میں بھی نہایت ہوجاتا ہی۔ غوطہ خوروں کا خو د بہن کر وہ سمندر کی ہے میں بھی نہایت اطمینان سے سانس لے سکتا ہی اور اگر اتفاق سے اس کا دم کھی کے اندر بھی سانس لے سکتا ہی اور اگر اتفاق سے اس کا دم کھی کے اندر بھی سانس لے سکتا ہی اور اگر اتفاق سے اس کا دم کھی کے اندر بھی سانس لے سکتا ہی اور اگر اتفاق سے اس کا دم

دیہات کے کسان کا قدیمجو فٹ سے زیادہ نہیں تھا۔ لیکن اس شخص کا قد آسمان تک بہنج گیا ہی اور اس کا قدم ایک برِ اعظم سے دؤسرے برِ اعظم تک بھیلا ہؤا ہی۔ وہ اپنی مشینوں سے اس طرح دکھتا ، سنتا ، اُٹھا تا اور دؤراتا ہی کہ کسی جان دار نے کہی خواب میں بھی نہ دیکھا ہوگا۔ وہ ایک عجیب وغریب دیو بیکرہتی ہی۔وہ رندہ اجسام کے قانون سے بالاتر ہی۔اس کے ابھی میں وہ طلسمی بلن ہی ، جس سے مشین جلتی ہی۔اس کی قوت بے انہا اور اس کی جس عفیر محدود ہیں۔ لیکن اس کے با وجود اس کسان کو اس کے گانو سے نیویارک میں لاتے دقت کوئی شخص بقین سے نہیں کہ سکتا کہ وہ بہاں زیادہ خوش رہے گا۔

فلسفی ابھی کا اس بات کا فیصلہ ہمیں کرسکے کہ آ یامٹینیں اپنی تمام قوتت کے ساتھ اس انسانی قربانی کی سخق ہیں ہجو ان کے لیے کی گئی ہو۔ الحیں وجؤد نا محدؤد ، سمتی مطلق اور رؤح کے سائل سے قوتہ ہانا کچھ ناگوارسا ہوتا ہی۔ تھے بھی مشین دوز بہروز اپنی طرف مائل کر دہی ہی۔

مثین کے خلاف فردِ جُرم :-

فلسفیوں یں سے ایک سب سے زیادہ یاس مشرب فلسفی کا بیان ہو کہ ایک منجلا مُسافر ، مہذب ونیا کی آخری سرحدی عولی کوخیراد کہ کر بیاڑوں کے ایک اؤلیجے سللے ، ایک خون ناک فیلج ، ایک تیز رفتار دریا سے گزرتا ہوا ایک اور بیاڑو کی اونجی چوٹی بر بینجا، جہاں ایک ہی چٹان سے تراشے ہوے دیوتا اُسے ترحیی نظوں سے دیمھنے لگے ادر بھر وہاں سے اُنز کر ایک وسیع ذرخیز ملک میں دافل مولیا ۔ ابتدا میں اس ملک کے باشندوں کا سلوک اس کے ساتھ بہت دوستاند رہا۔ لیکن جیسے ہی اُس نے ابنی جیب سے گھڑی بکا لی، اُسے ذراً گرفتار کر لیا گیا اور اس دفعہ کے بحت میں مقدمہ جلا یا گیاجس فراً گرفتار کر لیا گیا اور اس دفعہ کے بحت میں مقدمہ جلا یا گیاجس

کی سزا مؤت تھی۔ آخر میں اُسے گرفتاری کی وجہ بھی بتائ گئی اور وہ یہ تھی کہ اُس کے ہاتھ میں مشین دیکھی گئی گویا وہ عین الٹکابِ جرم کی حالت میں کیڑا گیا۔

ایک وون کے ان باشدوں کے بال سفید سخفے - یہ زندہ دل اور ایجاد ببند سخفے اور ایک کوسیس سل کے لوگوں سے بہر مثا ہے سخف الحفوں نے اپنی ذاتی کوسیس سل سے ابتدا میں اوزار وں اور مشینوں اور بعد میں انجنوں کو دریافت کرلیا تھا - اس کے بعد صدیاں گزرتی گئیں - مئین میں از خود ترتی بہوتی رہی ۔ ایک قسم کی حیاتی نشو و نما سخی مئین میں از خود ترتی بہوتی رہی ۔ ایک قسم کی حیاتی نشو و نما سخی جس میں علی انتخاب ادر وظا اکفی اعضاکا موروقی انتقال موجود تھا ۔ مشینوں سے مشینیں بیدا ہوتی رہیں اور یہ اپنے ارتقا کے مخفیص تھا ۔ مشینوں کے مطابق اکمنی بہوتی، گروہ بناتی اور لینے بیے غذا ماصل کرتی قوانین کے مطابق اکمنی بہوتی، گروہ بناتی اور لینے بیے غذا ماصل کرتی رہیں ۔ بیہاں تک کہ ایک دن لوگ کیا دیکھتے ہیں کہ جن مشینوں کو انفوں بنے اتنی مجتب سے پالا تھا، انفوں نے ان کو جکھی اور خطرناک جا لور بن کر چاروں طرف سے گھیر لیا ہی ۔

کچھ عرصے کاسشین کے موافق اور فالف لوگوں ہیں گرا گرم بحت ہوئ ۔ ایک گروہ مشین کو باقی رکھنا چاہتا تھا۔ دوسرا انھیں فورا ختم کر دنیا جاہتا تھا۔ آخر میں طویہی بایا کہ مشینوں کو باکل نمیت و نابود کر دیا جائے۔ خیان چہ ہر پہتے ، سلین اور دُھرے کو جو لل کرکوئ مشین بناتے تھے، تباہ کر دیا گیا۔ صرف زراعمت کے بیے چند ساوہ اوزار رہنے دیا جائب خالوں کی عبرت کے بیے عجائب خالوں کے عبرت کے بیے عجائب خالوں

میں مثینوں کے کچھ منونے ہواکہ رکھے گئے، جن کی سختی سے نگرانی کی جاتی ہفتی سے نگرانی کی جاتی ہفتی ہے نگرانی کی جاتی ہفتی ہے نگرانی کی جاتی ہم میں دوبارہ بنا نا یاروں جرم کا ارتکاب کرنے والے سلطنت کے قہر وعضب کے مستوجب قرار بائے۔

ہمارے تفقے کے اس ہیرو کو قتل ہیں کیا گیا لیکن اس کی گھری کو عجائب خانے میں رکھ دیا گیا اور خود اس کی سخت بگرانی کی جائے گئی۔ اس کی آیندہ کی مہموں سے ہمیں میاں سروکار ہیں ہے۔ اگراپ کو شوق ہو تو سیوئل جلر کی آیرے دون کا مطالعہ کیجیے جوجد ید تہذیب پر ایک اہم ترین تبصرہ ہی۔

لیکن فرض کیجی؛ اس قصے میں مثین کے خالف گروہ کوکام یابی منہ ہوتی اور مثین کو تباہ کرنے کی جگہ مثین کے موافق گردہ کی تجویز کے مطابق اُسے باقی رہنے دیا جاتا تو انجام کیا ہوتا ؟ اس سوال کا جواب ایک دو سرمے مصنف مسطر ای - ایم - فارسطرنے اپنی کتا ب "دی مثین اطالیس" میں دیا ہو اور اُس نے مثین کی ترقی کو آخری نزل کیک بنجاکر اس کا حضر دکھا یا ہی - ہم میں سے اُن لوگوں کے لیے جھیں نزیدہ چیزوں سے محبت ہی، اس تصویر میں زیادہ دل کشی نہیں ہو لیکن ان لوگوں کے لیے جھیں ان لوگوں کے لیے جھیں ان لوگوں کے لیے جھیں ان لوگوں کے جی حبی ان لوگوں کے دلے مجھیں ہو لیکن اور دیا ہو ہو مطالعے کی خوب صورت حجو تی میز، فالوس دا روشنی اور دیا ہو کے دل دادہ ہیں اس کے اندر صرور ایک دل کشی ہوگی۔ روشنی اور دیا ہو کے دل دادہ ہیں اس کے اندر صرور ایک دل کشی ہوگی۔ ایک ایک ایک ایک ہوگا کی ہونے کی خوب میں اس کے اندر کو گوگی ہونے کی میں اس کے اندر کو گوگی ہونے کی کور کوگی ہونے کی خوب کی کھوگی ہونے کی خوب کو کی کھوگی ہونے کی نہوں کی کھوگی ہونے میں اس میں دوشنی کے لیے نہ کوئی کھوگی ہونے

یمپ سر گر محربھی ایک ملی مکی روشی سیلی ہوئ ہی۔ سوا

کے لیے کوئ سؤراخ مہیں ہی بھر بھی تازہ ہوا موجدد ہی۔کسی قسم کا باجر نہیں ہے لیکن کمرے یں کیر بھی نفے کی ہرب اکھ رہی ہیں بیج میں ایک آرام کرسی ہی اور اس کے بازو میں ایک پڑھنے کی میز ہی ۔ آرام کُرسی یہ ایک عورت لیٹی ہوی ہی جس کا قد یا یخ فٹ کا ہی اورجس کا جیرہ دُھے ہوے کیڑے جبیا سفید ہی۔ سرطرف بٹن اور کھٹکے کئے ہوے ہیں۔ کھانے کی فرایش کا بٹن مگانے کی فرمایش کا بٹن مکیٹروں کی فرمایش کابٹن الگ الگ ہیں۔ ایک بٹن گرم غنل کی فرمایش کے بیے ہوجس کے دباتے ہی مرمر کا ایک برتن فرش سے منودار ہوتا ہی۔ یہ گرم بانی سے لبالب مجرا ہوا ہو جو صاف سخرا اور جراثیم سے پاک کیا ہوا ہی۔ ادب تطبیف کی فرمایش کا بھی ایک بٹن ہواس کے علاوہ وہ بٹن بھی ہیں جن سے وہ اسینے دوستوں سے بات جیب کرسکتی ہی۔غرض باوحود اس کے کہ کمرے میں کوئی چیز موجود نهیں ہی تیر بھی وہ تمام ان چیزوں سے جفین وہ اپنے لیے شروری معمتی ہو نہایت قربیب ہو۔اس کے بازؤ میں بڑھنے کی جیو ٹی میز ہواس برصرف ایک کتاب رکھی ہوئ ہو۔ یہ اس ٹیانے زمانے کی یاد تا زه کرتی بر ، جب کتابون کا رواج عام مقاراس کتاب كا نام "مثين كى كتاب" بى -جب كبيى اس محترم خالون كو سردی کرمی لگتی ہی ما معدے کی کوئی شکایت بیدا ہوتی ہی یا کوئ بات سمجه میں نہیں آتی، وہ کتاب کو دنگیمتی ہے اور دہ اس کو بتا دیتی ہم کہ کس مبن کو دمانا حاسبے.....

غوض کومشش کا اس دنیا میں نام تک بنیں رہا۔ ومیوں نے زمین کی سطح سے بہت بنیج ہوا دار ، روسٹن ، گرم اور ہر حیثیت سے آرام دہ تے خالوں میں رہنا مفردع کر دیا۔سؤرج اور باہر کی بُواکے دیکھنے اور استعال کرنے کی ممانعت کردی گئی اور خدا کی جگه مثین کی بیستش کی حانے لگی - به ظاہر بہشت کی سی زندگی تھتی ۔لیکن یہ بے کاری آخر رنگ لائ ان لوگوں میں کا ہلی بیدا ہونے گئی جن کے سپرد مثین کے اندرونی مُرزوں اور قوتِ محرکہ کے ان زمین دوز خزانوں کی مرتمت اورنگہ داشت کاکام تھا،جو دُنیا کے لیے آسایش و آرام کے سامان مہیا کرتے تھے۔ یہ لوگ سائنس کے ضابطوں کو تھول گئے جس سے مشین کا مبنیا دی علم کھٹتے گھٹتے بالکل فنا ہوگیا۔ ایک دن اس دنیا کے رہنے والوں نے دیکھاکہ روْ شنیاں بجھ گئی ہیں ۔حب وہ دوبارہ روشن ہوئیں تو اُن کی حیک سیکی ہو حکی تقی ۔جن بیکھوں سے ہوا آتی تھی الحفوں نے جرجرانا سشروع کردیا تقا۔ نغبے کی آواز مرحم ہوگئی تھی۔ کیمیا دی غذاؤں کا مزہ بھی سیلے جبیا نہ رہ تھا ہوگوں نے کتاب کو ماسے میں سے کر دُعائیں مالکیں لیکن شین دلوتا كو دُعائيں نہيں بلكه نيل جا سے تھا -آخريس قيارت آئ سين شين جلتے جلتے 'رک گئی اور چند ہمکیوں کے بعد تمام انسانی نسل کی زندگی ختم ہوگئی۔

اگر ان دولوں منہور مصنفوں کی پیش گوئ کو محض افسانہ سمجھ کر حجوظ دیا جائے تو تھیر آئے ایک تطوس ماہر عمرانیات مسٹر آسٹن فری مین کے خیالات کو بھی ایک منط سے لیے مُن لیجیے۔اس نے ایک کتاب منط سے کی جن کا ئیداور ایک کتاب معاشری زوال اور تجدید حیات کھی ہی جس کی تائیداور

تصدیق مسر ہیولاک ایس نے بھی کی ہی- اس کتاب میں خود ہمارے زمانے کے واقعات کو جمع کرکے بیش کیا گیا ہی اور حقیقی ونیا کے اہر کہیں قدم نہیں رکھا گیا ہو مِشین کے خلاف جو اعتراضات کیے گئے ہیں ان میں اس کتاب کے اعتراضات سب سے زیادہ مستند، کمل اور زبردست معلوم ہوتے ہیں ۔ وہ کہتا ہو کہ مثین سے بہلے بالح کی صنعت کے زمانے ہیں وہ چیزیں تیار کی جاتی تھیں جن کی طلب ہوتی تھی۔ جوتے ، فرنیچر، لباس ، برتن ، دھات کے سامان وغیرہ افراد کے بیے بنائے جاتے سے دلین کھر جیس واٹ اور اس کے ساتھ اسُ کا دُخا نی الجن ا یا مشین لوگوں کی صرفدرتوں اور ان کی سہولتوں کی پابندی سے آزاد ہوگئی۔ اُس نے اپنے ذائی ارتقا کے کا بون کے مطابق ترقی کرنی سٹرؤع کی مشین دولت کے پیدا کرنے میں اپنی کارکردگی کو برابر برطعاتی رہی ۔ لیکن اس کے اندر کیک کم ہوتی جلی گئی اور موجودہ حالات کے سابھ مطابقت پیدا کرنے ہیں اٹسے وُشُواری بین سے لگی۔ حبتنا مال دستی کارنگیر بپدا کرتا تھا، وہ سب بہت جلد اس نے خود پیدا کرنا سٹرؤع کردیا اوراس کو مقابلے کے میدان سے تھ کا دیا۔ لیکن اس کے بعد بھی دؤلت کی پیدایش بڑھتی رہی اور یہ افزایش خرمداروں کی مانگ کو پدرا کرنے کے لیے نہیں تقی بلکہ مثین کے ارتفاکا تقاضا ہی یہ تھا پنتیبر یہ ہوا کہ طلب اور رسد کا باہمی تعلق اُلٹا ہوگیا۔ پہلے دستی صنعت کے نظام میں استعال کرنے والے لوگوں کی ضرؤر تیں مقدم ہوئی تھیں اور اُن کو لورا کرنے کے لیے چیزی تیار کی جاتی تنیں اب مثین کے نظام میں چیزی بن کر پہلے

تیار ہوجاتی ہیں اور اُن کے استعال کرنے والے لوگوں کی تلاش بعد میں کی جاتی ہی ۔ میں کی جاتی ہی ۔

مثین یں روزبروز خود بخود چلنے کی اہلیت ترقی بارہی ہولیک جتنی یہ ترقی زیادہ ہورہی ہی،اتنی ہی لوگوں کی حالت بدسے برترہوئی جلی جارہی ہی۔آدمی جب اپنے ہا تھوں سے کام ہنیں لیتا تو وہ مسٹر خری مین کے قول کے مطابق ایک مخلیف شم کی اور ادنا درجے کی مخلوق بن جاتا ہی۔اس کی آزادی اور خود اعتمادی ختم ہوجاتی ہی۔ وہ دوسروں کے حکم اورصا بطے اور انتظام کا یا بند ہوجاتا ہی شخصی آزادی کی احتیا کی احساس مط جاتا ہی۔اس کے آعلا جذبات بستی اور ذکت کی طن مائل ہوجاتے ہیں۔اس کے آعلا جذبات بستی اور ذکت کی طن مائل ہوجاتے ہیں۔اس کے کام کی احتیا گی اور برائ کا معیار وہ صفات بن جاتی ہیں،جو جمالی حیثیت سے ناگزیر ہوتی بن جاتی ہیں،جو جمالی حیثیت سے ناگزیر ہوتی ہیں۔اس بن خلیق کا ادّہ نہیں رہتا محفن و کیجنے اور سننے کی قوت رہ ہیں۔اس بن کو رہ جاتا ہی۔

ا بخنوں نے قدرتی دؤلت کے ذخیروں کو دیران کرڈالا ہی۔قلائی مئن کوتباہ کر دیا ہی ۔ ایسے بڑے تہروں کو بیدا کیا ہی جمشین کے بیے تو موزوں ہیں مشین کی ترتی سے بہلے ہیں لیکن آ دمیوں کے بیے قطعاً ناموزوں ہیں مشین کی ترتی سے بہلے آدمی نے اپنے ماحول کو جیزوں کے انبار لگا کر کبھی بدیما بہیں بنایا لمکہ اس کے خلاف اُس نے اپنے ماحول کو حین بنانے کی کوشش کی۔ کمکہ اس کے خلاف اُس نے اپنے ماحول کو حین بنانے کی کوشش کی۔ دو سال پہلے ایک گائو دو سرے گائو کی مدد سے آزاد رہ کر زندگی گزار سکتا بھا لیکن آج اگر شورے کی اور گندھات کے تیزاب اور بڑول کی رسدیک بارگی شرک جائے تو لاکھوں آدمی فوراً بھو کے مرفے گیں۔

"ادمیوں نے متین کی وافقیت میں جتی ترقی کی ہی، اتنی اپنی ذہانت میں ترقی نہیں کی۔ ملکم شینوں کی یہ ساری ترقی ہی النان کی افرندھی سے کا بنوت ہی ہیں النان کی ترقی سے جنگ کے ذمائے میں النان اور اس کے تمام کارناموں کو یک کلم نیبت و الجودکیا جا سکتا ہی۔ غرض مشین اُن اجمام سے مشا بہت رکھتی ہی جو مختلف جراثیم سے پیدا ہوئے ہیں اور الفی جراثیم کی پوری سل کی تباہی کا باعث بن جاتے ہیں۔ ان اجمام کی طرح النان کی بنائ ہوئ مثین بھی اس ماحول کو جو بہتے اس سے بید سازگار تھا، اب اس قدر ناسازگار بنا رہی ہی کرآخر ہیں النانی جماعت کے بیے زندہ رہنا نامکن ہوجائے گا "

مسر فری بین کے مندرجہ بالا بیان بیں منین کی خرا بیان نام کے کر گنواک گئی ہیں لیکن اس بیں وہ ندور بہیں ہی جو ڈاکٹر اشپنگلر سے الفاظ میں ہی۔ انحوں سے بیٹین گوئ کی ہی ہی الیک وقت آسے گاجب ادمی مشین کو اینے ماحول سے خارج کر وے گا اور اس کی یاد کو اپنے دل سے محوکر دیکا اور اس کی یاد کو اپنے دل سے محوکر دیکا اور این گئی ہی این این گئی ہی ہیں سنیطانی صفت کا نام کا نہیں ہوگا ۔ اب ایک اور گروہ کو لیمیے جو کوی اور ہہتر نام نہ ہونے کی وجہ سے فرینکٹائن کے گروہ سے موسوم کوی اور ہہتر نام نہ ہونے کی وجہ سے فرینکٹائن کے گروہ سے میوسوم کیا جا سکتا ہی۔ اس میں رپورنٹر بی فراسط بھی شامل ہیں جو کہتے ہیں : مشین کے اس دور میں فرینکٹائن کے ہزاد کا سایہ انسانی نشل کے عوج ور تی کی راہ پر ایک بلاے بے در ان کی طرح جیا یا ہوا ہی ہادی طوح جیا یا ہوا ہی ہادی طوح ور تی کی راہ پر ایک بلاے بے در ان کی طرح جیا یا ہوا ہی دیو کو تابو میں کیا تھا جو بید میں اس کی جان کے لیے ایک عذاب بن گیا تھا۔

حیتیت متنیوں کی پداوار کی سی ہوگئی ہو۔ ہماری فتم وار ترتیب ہوتی ہو درج بندی کی جاتی ہی اور ہم سے اس طرح کام لیا جاتا ہی جس میں ہمار ارا دے کو کوئی دخل بہیں ہوتا۔ سماری اسانیت اور انفرادیت کیل دی جاتی میں اور ہماری یار طھ ماری جاتی ہی'۔ پر دفیسر ساوی کہتے ہیں کہ اگر انسان کے اخلاق کی سائنس کی نزتی سے مطابقت نہ کی گئی اور دہ بھی جلد سے عبلہ تو ہیں اُس کے نتا ایج کا ذمتے دار ہنیں ہوں گا۔ برونیسر <u> الرحمين</u> جن كا انداز بيان بهت ول جبي اور احيومًا بي، فرينكشائن كيم زاد کی پاال منال کی جگه ایک مہیب دخال کی تصویر ہمارے سامنے کھنیتے ہی، جس كا نام الحول في وكاركن ركها بهر اور سوال كرفي بين يوكيا انسأن نے فطرت کے بطن سے اس دخال کو بیداکیا ہو، جو ابھی سے اس کےخلاف بغاوت پڑیلا ہوا ہی اورجس کی طرف سے ہر لحظہ یہ اندلینہ ہو کہ وہ اسے تباہی کے اتاہ غارمیں وصکیل دے گا" بروفلیسر رسل سائنس کو بصورت مجوعی اعما سمجصتے میں لیکن ان لوگوں بران کو بالکل بحروسا نہیں ہی جواس کی ا یجاد کی ہوئی مثینوں کو چلا رہے ہیں۔ ان لوگوں کے مقاصد میں وہ شر کی بہت زیادہ امیزش باتے ہیں " معرفلی میں کے نزدیک دوہی ماستے ہیں یا تو یاکہ شام سائن دانوں کو مارڈالا جائے یا یا کہ ادمی کی اخلاقی اور ذہنی فطرت کی ممل طوریر اصلاح کی جائے۔مطروریز ایکی کے نز دیک بڑی خرابی یہ ہو کہ ہم نے آرام وآسایش کو متہذیب کا ہم معنی سمچہ ایا ہم اور مطر آیج - جی - ولیس کہتے ہیں کہ تعسیلم اور تباہی کے ورمیان دؤر جاری ہو۔ دیکھیے ان میں سے کون بازی نے

#### مثین کی طرف دار جماعت

تباہی کی ان بیٹین گوئیوں کو سُنے کے بعد تو یہ باکل بے سؤد معلوم ہوتا ہی کہ ہم بجلی کی روشنی جلاکر اپنی اس تحقیق کو جاری رکھیں ۔ جی چاہتا ہی کہ ذہر کھا کر زندگی کا بھیڑا ہی ختم کر دیا جائے ۔ لیکن بجلی کے بیکھے کی ہوا سے میری طبیت ہیں کچھ سکون بیدا ہوتا ہی اور اپنی یا وواشت کی کا پی کو الٹ بلٹ کر دیکھنے کی بھیر ہمت کرتا ہوں ۔ جب یا وواشت کی کا پی کو الٹ بلٹ کر دیکھنے کی بھیر ہمت کرتا ہوں ۔ جب میں مطالعہ سٹر دُرے کرتا ہوں تو کیا نظر آتا ہی کہ سٹر کرتا ہوں ۔ جب ور دیاں بینے بینڈ بجانے والے لوگ ، گرجتی ہوئی آواذ کے ساتھ ماریح کرتے جی آ دہے ہیں ۔ آئن کے کرتے جی آ دہے ہیں ۔ آئن کے کرتے جی آ دہے ہیں ۔ آئن کے باتھ یں ایک بڑا عصا ہی جے وہ ہوا ہیں اجبال دہے ہیں ۔ ان کے باتھ یا لیک بیچھے مسٹر جا عصا ہی جے وہ ہوا ہیں ہو اپنی پوری طاقت سے ایک باکل بیچھے مسٹر جا دی ہو در جی ادرج کرتے ہوے مسٹر فورڈ ہیں ، جو اپنی پوری طاقت سے ایک بیت بیں ۔ ماریح کرتے ہوے مسٹر فورڈ جی بی ۔ ماریح کرتے ہوے مسٹر فورڈ جی جی جاتے ہیں ۔ ماریح کرتے ہوے مسٹر فورڈ جی جی جی جی ۔ ماریح کرتے ہوے مسٹر فورڈ جی جی جی ۔ میں جی جی جی جاتے ہیں ۔ میں جی جی جی جی جاتے ہیں ۔ میں جی جی جاتے ہیں ۔ میں جی جی جاتے ہیں ۔ می جی جاتے ہیں ۔ میں جی جی جاتے ہیں ۔

سازادی کی راہ اور مساوات کی راہ پر چلنے کے لیے قوت ناگریہ۔
مثین تو محض ایک ضمنی چیز ہو مثین کا کام یہ ہی کہ وہ النان کوان مجاری
بوجوں سے آزاد کرتی ہی جو دؤر وحشت میں اُسے خود اُ مطانے پڑے
تھے اور اس طرح اُسے موقع دیتی ہی کہ وہ اپنی قو توں سے ذہنی اور
دوحانی تعلیم کا کام لے تاکہ اعلا فکر اور اعلا عمل کے میدانوں میں نئی نئی
فتوحات حاصل کی جاسکیں مشین وُنیا میں وہ کام کر رہی ہی جو آومی اپنی
فتوحات حاصل کی جاسکیں مشین و تالیف سے نہیں کرسکا یعنی وہ دنیا
مام تبلیغ ، بروگینڈے اور تصنیف و تالیف سے نہیں کرسکا یعنی وہ دنیا
کی سب ریاستوں کو ملاکر ریاست باے متدہ عالم قائم کر رہی ہی۔

ایک اور مصنف مسر بیرو میں اس بات کا یقین دلاتے بی کمغربی تہذیب کھی تباہ نہیں ہوسکتی مشین کے علم میں کوی انخطاط نہیں ہے۔ادب میں کوئ زوال ہنیں ہورہا ہی۔تعمیراورنقشہ بنانے کے کام میسلسل ترقی مو رہی ہی-برطرت تخلیقی جد د جہد اور زندگی نظر آتی ہی-مٹین کاعلم کسی حیوسے گروہ ناک محدود ہنیں ای بلکہ ہرت سے لوگوں میں تھیلا ہوا ہی۔ اگر بدری و امریکیہ تباہ بھی ہوگئے توجا پان کے پاس فارمولے موجود رہیں سے،جن سے مثنین کی تہذیب کو دوبارہ تغمیر کمیا جا سکے گا۔ ہسس اعتبار سے ہماری تہذیب میں اور روم ومصر اور دؤسری زراعتی تہذیوں میں جو بالآخر تباہ ہو گئیں، مبہت بڑا فرق ہی-جاہے جس اصول كو تعيى معيار بناكر ديكھيے ، چاہے قوانين كى نرمى برنظر كيميے جاہے انسانى خر گیری اور بہبؤو کے اداروں پر عور کیجیے، جاہے سرح اموات می نظر ڈلیے رجن سے انسانی بہؤد کا اندازہ خوبی کے ساتھ کیا جاسکتاہی عاب زندگی کے عام معیار کو دیکھیے عوض اشانی قدروں کے جاہے جن معیاروں کو سامنے رکھیے ، برکھنے سے بہی معلوم بوگا کمشین کی تہذیب ابنی موجودہ ابتدائ منزل میں بھی بہبؤدِ عامّہ کے باب میں کسی دؤمری تنذيب سے سِيھے ہنيں ہو"

مر البرث بارس ساکس نے جب نیویارک ایڈلین کمینی کے نئے اور باؤس کو دیکھا تو ان کی آئموں میں خوشی کے انسو جملکنے لگے اور اور باور ان کی زبان سے بحلا

انسان اپنا سب سے بڑا مقعد نینی سب کے لیے فرصت ادر فراغت ، موعودہ مثینوں سے بہتر مثینیں بناکر اور اُن کی کار گزاری کو بڑھاکرہی عاصل کرےگا۔ آیندہ ذانے ہیں ایک اور سیمونل تبلہ بیدا ہوگا اور وہ ایک نئی آیرے وون کھےگا،جس ہیں اس ملک کے باشقہ اس بات برجیرت کریں گئے کہ ان کی تا دیخ ہیں کوی زانہ ایسا بھی تھا،جب انسان یہ سمجھتا تھا کہ اس کا فائدہ متینوں کے تباہ کرنے ہیں ہی۔ ہمارے سائنس وال اور الجنینی فولاو اور تانبے ، ربرط اور بیرول کوئلہ اور چونے کے بیقے ، ہموا اور بانی کوجس قدر حون تدہیر کے ساتھ استعال کرتے ہیں، اسی قدر دُنیا تر تی کرتی ہی اور اس کی راحت اور مسرت ہیں اضافہ ہوتا ہی۔

مٹر گیرالڈ اسٹینلے کی تو بہاں کا کہتے ہیں کہ شعر، حسن اور ہتی نامحدؤد کی جملک بھی ہم کو مشین میں نظر اسکتی ہی۔ اور جو لوگ ابھی گاک اس نکتے کو نہیں سمجھے ہیں، وہ اندھے ہیں بلکہ مرھکے ہیں۔ دان کا ہما رے زمانے سے کوئی تعلق نہیں ہی۔

مسٹر ہمزی ہبارڈ امریکہ کے بیورو آف اسٹیڈرڈس کے سکریٹری باتھ میں مائکرومیٹر بہتے ہم سے کہتے ہیں کہ یا درکھو کہ سائنس کی ناپ تول کے ذریعے ہمارے نوابوں کو ہر جگہ علی جامہ بینا یا جا رہا ہو۔انسان کی معجز نمائی بڑھتی جاتی ہو۔وقت ، مقام اور حالات کی زنجیری ٹوٹ دہی ہیں۔انسان کی آزادی کا دائرہ وسیع ہورہا ہی اور اس کی قوتیں لامیدؤد ہوتی جا رہی ہیں۔آیرسن نے سائنس کے نئے دور کے لامیدؤد ہوتی جا رہی ہیں۔آیرسن نے سائنس کے نئے دور کے آغاز کے وقت بالکل سیج کہا تھا کہ میں نے اب مک کمی شخص کے باس اتنی دولت نہیں دکھی (جتنی اس زمانے میں) ہر شخص کے باس اتنی دولت نہیں دکھی (جتنی اس زمانے میں) ہر شخص کے باس ہونی جا ہیں۔

اسی جال فزا نفے یں مسٹر ول ڈورانٹ بھی سٹر ملاکر کہتے ہیں کہ ہر جگہ ایجاد و اختراع کے عجائبات کا دفرا نظر آقے ہیں - ہرقدم برسنیکر وں انسانوں کی ہنگڑیاں اور بیڑیاں کا ٹی جا رہی ہیں - فولیل سے ذلیل مزدؤر کے اپھے کی قوت سے بھی مشین کی قوت ستی ہوتی جا رہی ہی اور انسانوں کو مجبؤر کر رہی ہی کہ وہ سخت جمانی کاموں کو جبوٹر کر مرب این توجہ کو محدؤد رکھیں - حجو ٹرکر صرف اُعلا داغی کا موں تک اپنی توجہ کو محدؤد رکھیں - غیرجانب دار لوگ

لیکن مثین کو برا اور احتیا سمجھنے والے لوگوں کے علاوہ ایک تیسرا گروہ بھی ہی جومتین کو مذیوری طرح احتیا سمجھتا ہی مذیوری طرح بڑا یمس کے فائدے اور نقصان برابر برابر ہیں ان بڑا یمس کے فائدے اور نقصان برابر برابر ہیں ان برابر برابر ہیں ان بیری المربی المربر بارتن کی مطر ہیری المربر بارتن کی فاص طور پر لائقِ ذکر مسر جان ڈیوی اور مسٹر ہیری المربر بارتن

ہیں مطر بارانس کہتے ہیں میری سمجہ میں کھیر ہنیں آتا کہ مثین کو انسانیت کی سب سے برطی نعمت اور برکت کہوں یا اسے فرینکسائن کے

کی سب سے بڑی تعمت اور برکت کہوں یا اسے فرینکشائن کے ہم زاد سے تغبیر کروں،جو آخر میں اینے بنانے والے ہی کی تباہی

، اور بربادی کا موجب **ن**ابت ہوگی ۔ اور بربادی کا موجب **ن**ابت ہوگی ۔

مٹر وی ان کی تائید کرتے ہوے کہتے ہیں بدجی ہاں ، یقین کے ساتھ کچے ہیں ہوا جا سکتا جب ہم امریکہ کی سرکاری اورغیر سرکاری دندگی گھڑی دندگی کے فاہری اور فارجی ہیلو یہ نظر ڈالتے ہیں تو یہ دندگی گھڑی بے لوج ، ضابطوں میں جکڑی ہوئی اور مقردہ ساینچے میں وطفلی مخاطل کو بوئ نظر آتی ہی نیکن جب افراد اور گر دہوں کے داخلی مخاطل کو دکھیا جاتا ہی تو ہمیں اُن کے اندر ایسی ذندگی اور قوت نظر آتی ہی

جس پرہم وجد کرنے ملکتے ہیں - ہماری ہندیب فورڈ کے موٹر کی طرح ہوجس کی مشین اچھی اور سائے میں ڈھلی ہوئی ہوگی اوکساتھاس میں حرکت کا ایک خزانہ جھپا ہوا ہی - وہ ہرداہ کو طی کرسکتی ہی - بھپن بی مقصد ہی گرجان دار اور متحرک ہی "

مطر و بلو- ایف - اوگبرن تھی ان ہی دولوں حفرات کے ہم لوا ہیں۔ وہ کہتے ہیں کہ آخری برفانی دؤر کے بعد سے انسان کی حسمانی ساخت یں کوئ تبدیلی نہیں ہوئ ہی ۔ البتہ مستین نے ایک بنایت ہی مختصر مدت میں نہایت زبردست تمدنی تبدیلیاں پیلا کر دی ہیں۔کیا اس سے یہ نابت ہوتا ہو کہ ہم بیچر کے زمانے میں زیادہ خوش محقے اس میے کہ ہماری زندگی ،طبعی زندگی سے زیادہ قریب می اوراس زمانے میں کم خوش ہیں اس سے کہ ہماری زندگی میں زیادہ تصنّع پیدا ہوگیا ہیء ہنیں، لازمی طور میہ تو ثابت ہنیں ہوتا۔ پچرکے زما نے بیں بھی سینکڑوں تشم کی پر میٹا نیاں اور فکریں آدمی کی جان کو کئی رہتی تقیں اور مبصورتِ مجموعی خون زدہ کرنے والی چیزیں اس زملنے میں سبتاً زیادہ تھیں۔ ہوسکتا ہو کہ س ج کل کا فیکٹری میں کام کرنے والا مزدؤر اپنے جم کے صرف ایک عفو سے کام لینے پر مجبؤر ہوا اور غاروں میں رہنے والا آ دمی اپنے ممام اعضا سے کام لیتا ہو۔ یہ بھی نابت کیا جا جکا ہی کہ تمام اعضا کا پورے طور براستمال مذکرنا جم کی تندرستی کے لیے مضربوتا ہے۔ گر اسوس یہ ہی کہ ہما رے پاس اليے اعداد وشمار موجود بنيس جس كى بنا ير مم يه كم سكيس كه استدائى تهذيب مين همين اپني جبلتون كو كِتنا دبانا بيرٌ تأ هنا اوراب كتنا وُمانا ريميا

ہو۔البتہ یہ بات ہم اچھی طرح جانتے ہیں کہ النان میں اپنے نئے ماجول کے ساتھ مطابقت بدیداکرنے کی جیرت انگیز صلاحیت بائی جاتی ہی۔اس نے جب تیرو کمان کو حجود اگر ہل کو استعال کرنا مشرؤع کیا تھا۔ تو اپنی زندگی کے تمام طریقوں میں بھی ایک انقلاب بیدا کرلیا تھا۔ بھر کیا دجہ ہم کہ دہ بل کو حجود طرکر مرکی طرکو اختیار نہ کرے۔

غرض مشین کے طرف داروں ، اس کے مخالفوں اور غیرجانب ار لوگوں کے اُن اقوال کا سلسلہ ہرت طویل ہی۔اُن کے بیرووں کی تعداد تھی اسی ترتیب سے ہی، بعنی مثین کے طرف وار سب سے زیادہ ہیں ، خالف کم آور غیر جانب دار ان سے بھی کم -ان میں سے سب لوگ اس مسکے پر رائے دینے کے بورے طور سر اہل ہیں اور ان میں سے بہت سے تبحر علمی اور وقت نظر بھی رکھتے ہیں۔لیکن مسٹر فری مین کے علادہ باتی سب حضرات نے محض ایک سرسری فیصلہ كر ديا ہى-العنوں نے اپنى رائے تو وضاحت سے بيان كردى ہى كيكن اس کی کوئ دلیل ہنیں دی۔ ان واقعات کا جن کی بنیاد ہر الفول سنے یہ راے قائم کی یا تو سرے سے ذکر ہی ہیں ہی یا صرف ان کی دو ایک مثالیں وے دی گئیں جو باکل ناکافی ہیں۔اس لیے ان میں سے کسی ایک گروہ میں شامل ہونے سے بیلے یہ مناسب معلوم ہوتا ہی کہ مبنیا دی سائل کے بارے میں کھیے زیادہ تفصیلی واقفیت بیسدا

سب سے پہلا سوال یہ ہم کہ مثبین در اصل ہم کیا ؟ یہ ایک کے اور افزارسے کس اعتبار سے مختلف ہوتی ہمی ؟ ہمارے اس یاس کتنی مثینیں ہیں ؟ ان سے بانواسطہ پابراہ داست ہمیں کتنا سابقہ بڑتا ہے؟
کیا یہ سابقہ بڑھ رہا ہی ؟ اگر بڑھ دہا ہی توکس سمت میں بڑھ رہا ہی ؟ مثین کے دؤر کی ابتدا کس طرح ہوئی ادر کیوں ہوئی ؟ جمیس واقع کے بعد سے اس کی ترقی کی را ہیں کیا رہی ہیں ؟ بڑے بیمانے کی بیدایش کے در اصل کیا سعنی ہیں ؟ کیا کوئی شخص اس طریق بیدایش کی بگرانی کررہا ہی ، یہ کارہانے یوں ہی اندھا دھند چل سے ہیں ؟ کیا جنگ میں اس کی تباہ کاریاں اتنی ہی ہلاکت خیز ہیں جیسے کہ بعض قنوطی لوگ بیان کرتے ہیں ؟ کیا یہ فیکڑی کے مزدوروں کو غلام بنارہی ہی اور اگر ایسا ہی تو ہیں ؟ کیا ان غلاموں کی حیثیت یونان کے غلاموں سے کم تر ہی ؟ اور اس شم کیا ان غلاموں کی حیثیت یونان کے غلاموں سے کم تر ہی ؟ اور اس شم کیا ان غلاموں کی حیثیت یونان کے غلاموں سے کم تر ہی ؟ اور اس شم کیا ان غلاموں کی تعداو کتنی ہی ؟

کیا مشین انسان کی اوسط عربی صرف اِس مینے اضافہ کر دہی ہو کہ آبادی میں دائم المرض اور عصبی المزاج لوگوں کا تناسب فی صدی بڑھ جائے ؟ اس کا انز کارگیری ، صناعی ، مصنوعات کی خوبی ، آرٹ، فرن عمیر اور نفر بحات پر کیا بڑ را ہی ؟ کیا جاعتی ذبانت گھٹ دہی ہی ؟ کیا یہ واقعہ ہی کہ جماعتی زندگی ایک مقررہ سانچے میں ڈھل گئی ہی اور اگر ایسا ہی تو کیا یہ سانچے دؤسری ہتہ یہ بی اور ابتدائی قوموں کے اگر ایسا ہی تو کیا یہ سانچے دؤسری ہتہ یہ بی ایک مشین نما ادنیان ہونا ماس سے بھی نبرا ہی کہ آ دمی ہند شان کی ذات بات کے بدھن میں مکر اس سے بھی نبرا ہی کہ آ دمی ہند شان کی ذات بات کے بدھن میں مکر اس کے مخرب کی ماقہ کہاں کک صبح ہی کہ مشرق کی اُعلا رؤمانی قدروں کو مغرب کی ماقہ بی بی اور اس میں براد کر رہی ہی ؟ کیا ہا تھ کا استعال واقعی گھٹ کو مغرب کی ماقہ ایسا ہی تو اس میں بڑائی کیا ہی ؟ کیا مثین کے ساتھ ایک

خاص حدسے آگے مطابقت پدا کرنے سے انسان مجبور ہی ؟ اگرائیا ہی تو دہ حدکیا ہی ؟

ان نمام سوالوں کا کوئی کمل جواب بنا بنایا قر موجود نہیں ہواور بیض کے بارے میں تو اخلائی ہبلو کوں کی گفتیاں اس قدر تیج در تیج بین کہ ان کا سلحجانا نامکن معلوم ہوتا ہے۔لیکن مثین کو بہتر طور پر سمجھنے کے بیے ایک کوشش اس طرح صرور کی جاسکتی ہی کہ بیلے یہ بتایاجائے کرمشین کیا ہی۔یہ کیا کرتی ہی اور پیر ایک ایک کرکے اُن انزات کو بیش کیا جائے،جن کو الگ کرنا مکن ہی۔ میرا خیال ہی کہ ان میں سے بہت یہ ایک صریک ضرور الگ کرنا مکن ہی۔ میرا خیال ہی کہ ان میں سے بہت سے کم ایک حریک ضرور الگ کی جا سکتے ہیں۔

سے ہم سے ہم ایک صربات طرفر الک سے جو سے ہیں۔

ری غیر جانب داری تو دہ کھی اطمینان بخش تابت نہیں ہوتی ۔ اس
کاب میں ان سائل کا جائزہ لیا گیا ہی جن کو لوگوں نے اب کک بہت کم ہاتھ لگایا ہی جن کو لوگوں نے اب کک بہت کم ہاتھ لگایا ہی ۔ اگر آپ اعداد و شمار کی مہم پر میرے ساتھ جیلئے کو تیار ہوں تو بسم اللہ ۔ میرے لیے آپ کی ہمراہی باعث فخر ہوگی ۔ لیکن میں آپ کو بیہے سے خردار کیے دیتا ہوں کہ زمین ناہوار ہی ، داستہ غیر معین ہی اور اکثر جگہوں بر تو اس کا نشان بھی نہیں نظر ہی ، داستہ غیر معین ہی اور اکثر جگہوں بر تو اس کا نشان بھی نہیں نظر ہی ، داستہ غیر معین ہی اور اکثر جگہوں بر تو اس کا نشان بھی نہیں نظر بر طلتے ہیں ۔

# دۇسرا باپ مشين كيا ہى؟

بحصلے باب میں ہم نے مثین ادر اُس کے انزات کے بارے ں اس طرح بات چیت کی ہی گویا اس کتاب کا برطفے والا منین سے مِتِي طرح واقف ہی۔ مکن ہی راعضے والا واقف ہو مگر انسوس ہی صنّف بنیں جانتا کہ وہ کیا چیز ہی ج کیا خدر بین ، کراے کی سفکرم ، نٹین پن ، سیفٹی بن اور س*گار رؤشن کرنے والا الم*مثینیں ہیں<sup>گا</sup> میں ہیں ؟ اسکاٹ لینڈ میں میہتے دار حمیکڑے کو اب بھی مثین کہتے ہیں۔ کلتان میں ایک کط گھر کوجس کے نیجے دو پہنے گئے ہونے ہوں، س کی مثین کہتے ہیں ۔ خیان حیر اس ٹرانے فقرسے میں جو مذاق میں یا جاتا ہو:" ہمھ گاڑی کے باس سے ہے جاؤ کم کیا جالو مثین کیا یز ہو یہ ہنٹی کی کوئی بات ہنیں ہی۔ در اصل نفط مثین مآن کینا سے ماخوذ ہوجس محمعنی ہیں قوت محرکہ جس سے لکوائی کا بیان حیلا ما جائے۔ کھیے عالموں نے بڑی بال کی کھال بکال کر اوزار اور مثین کو دو تلف جنن کی چیزیں نابت کرنے کی کوسٹسٹ کی ہی۔ لیکن وہ ان کے ق کو نمایاں کرنے میں کھیر زیادہ کام یاب ہنیں ہوسے ہیں۔دولوں ں فرق بہت دُھندلاسا ہی۔ مثلاً پہلے ایک ایسے بیلیے کو دیکھیے حب سے ب مزدور خندق کھود رہا ہی- تھراسی بیلیے کی ایک دوسری تنکل کو

د کھیے جس میں زرا موٹا دستہ لگا ہوتا ہی اور جس کا تعلق ہوا کے ذریعے کام کرنے والے آلے سے ہوتا ہی جس سے کہا جاتا ہی کہ بیلیجے کی کھودنے کی طاقت میں اضا فہ ہو جاتا ہی۔ نیپر اس کی ایک نتیسری شکل کو دیکھیے جس میں سلیے مبرت بڑا ہوتا ہی اس کے سرے مڑے ہونے ہوتے ہیں اور اس کے اندر فولادی وندانے لگے ہوتے ہیں۔اس کوایک اليه وست سے جوڑ و يا جا تا ہر حو خور ايك الليم الجن سے جرا الهوا ہو تا ہے۔اس بیلیے کی ایاب ہی ضرب سے گاڑی مجرمٹی کھودی جاسکتی ہے۔ان میں سے کس طریقے کو اوزار کہا جائے اور کس کومشین ؟ ایک سان کے بیقر کو عام طور بر نہایت ابتدائ قسم کا اوزار ماناجاتا ہو لیکن اس کے مقابلے میں ایک ٹربیٹ خراد کومظین سمھا جاتا ہی حالاں کہ دونوں اینے محور کے گرد گردش کرتے ہیں۔ آخر ان میں کون ساخاص فزق ہو ؟ بعض آدمی اوزار اور شین کا مبنیا دی فرق میر بتاتے ہیں کہ ایک کے چلانے کے لیے غیرانسانی طاقت تعنی تھاب، معدنی تیل اور کیس سے کام لیا جاتا ہم اور دؤسرے کے لیے ایسا ہنیں کیا جاتا۔ ہبت مناسب ۔ تو اس سے یہ نابت ہوا کہ جو چیز انسانی ما تھ یا تو سے دلائ جائے، وہ اوزار ہی-اس کیے بائسکل مما كى شين ، ميزان كاف والى مثين ، سيك كى مثين ، بير سے على شك اخراد ، گھر یاں اور ماسخ سے چلنے والے بمب مثین نہیں ہی بلکه اوزار ہیں۔ طاہر ہو کہ یہ بالکل مہل اِت ہی۔ کیرغلہ بیسنے والی یالو چکی کو کیا كيے كا جس كى قوتِ محرّك كجيم لوگ خير كو قرار دسينے ہيں اور كھير اس كاجركو جوأس كے مُنْه كے سامنے اللّٰتي رمتى ہو؟

علمُ الانسان کے بعض ماہروں کا خیال ہم کہ اوزاروں کے در اِفت كرنے كے بعد ادمى كى حياتى ارتقا ُرك گئى ۔ جا نور حفيس اوزاروں كا علم کبھی حاصل نہبیں نہُوا ، برابر اپنی چو کیوں سے بھے ، اپنے سیحھلے یا لُوٰ سے چیّد ، اینے اگلے یا لؤ سے رہر ، اپنی کھا اوں سے زرہ بکتر، ا پنے سینگوں سے بیرم اور اپنے دانتوں سے آرے بناتے رہتے ہیں۔ یہ بات چاہے سی ہو یا نہ ہو لیکن سب مستند علما اس بات یر متَّفق ہیں کہ انسان اوزاردں کو استعال کرنے والا جیوان ہی ۔ اس کی پیخصوصیت اُ سے دوسرے حیوالوںسے اتنی ہی بنیادی طور مرممتاز کرتی ہو جتنی کہ اُس کی قدّتِ کو پائی ۔ اگر اوزار بھی مثین ہیں تو تھر تو مشینیں کم سے کم ایک لاکھ سال سے چلی آرہی ہیں ادراگر علم اُلانسا<sup>ن</sup> کے اس مشاکب کمنے ماننے والے تھیک راستے ریم بی تو ہمارے اندر ادزاروں اور مثینوں سے حیاتی مطابقت بیدا ہو تیکی ہی۔ انسأنكلو بيدي إبرطانيكا ، منين كي تعريف بيركرتي بي كمشين وه آلم جس سے ایک خاص مقسد کو حاصل کنے کے سے قوت کا استعال کیا جاتا ہم یا اُسے ایک خاص شکل دی جاتی ہے۔ لیکن عام گفتگو کے مفہوم سے اور زیادہ قریب لانے کے لیے اس تعربینہ کو زرا اور دسیع کرنے کی ضرورت ہی۔مبرے نز دیک منین کی تعربیت یہ ہونی چاہیے کہ وہ بے جان الرجس سے انسان کی قوت میں وسعت ماترمیم اور اس کے حواس کے ادراک میں زیادہ تطافت پیدائی جاسکے۔ مثین کا برا اکام به سو که وه غیر منظم قوتت کو منظم توت بنا دیتی ہی۔اس ملیے اس میں ہر طرح کے ایسے اوزار اور ایسے تمام آلات مجمی

شامل ہیں ، جن سے نیادہ ہو شیاری کے ساتھ نایا جاسکتا ، کو مثلاً اس توبید کے ماتھ نایا جاسکتا ، کو مثلاً اس توبید کے ماتھت ہمیں شامل کرنا ہوگا۔ بھر یہ متد ہمیں وقت کو تیز کرنے کے لیے بھی استعال کی جاسکتی ہیں اور اسے ہکا کرنے کے لیے بھی ۔ مثلاً لاؤڈ اسپیکر سے آوا زکو بڑھایا ہور اسے ہکا کرنے کے لیے بھی ۔ مثلاً لاؤڈ اسپیکر سے آوا زکو بڑھایا بھی جی جاسکتا ہی جاسکتا ہی اور دھیما بھی کیا جاسکتا ہی ۔

عوض مثین کے دؤرکا مطلب سمجبانے کے لیے اصطلاحات کے باریک فرق میں اُلیجنے کی حرورت نہیں ہی۔ یہ د قدر ، ان خاص آلول مثینوں سے داب نہ ہی، ج جدید تہذیب کی خدمت کے لیے الوکھے اور بے نظیر کا رنامے دکھا دہی ہیں، جن کا اس سے پہلے کی تہذیب نام تک بھی نہیں جانتی تخیل ، جو ہمارے قدیم ترین تصورات اور عادات کو بدل دہی ہیں اور عمل کے باکل نئے طریقے پیدا کررہی بیں۔ اس لیے آخری تجزیر کرنے بعدہ م اس نیتے پر پہنچتے ہیں کہ بیں۔ اس لیے آخری تجزیر کے بعدہ م اس نیتے پر پہنچتے ہیں کہ بمارے نہانے کا مسکد در اصل مشین کا مسکد نہیں بلکہ قوت کا مسکد ہیں۔ جان میہ مہزی نورڈ نے بھی اس بات کی طرف تو تبر دلائی ہی۔

"، دّی تہذیب کا سنیع و ماخذ ، قوت کی ترقی ہی مین قوت کے استمال کا ایک طریقہ ہی ۔ جس طرح ہم موٹر گاڑی کو بجائے خود ایک چیز سجیتے ہیں اور اس بات کو بھلا دیتے ہیں کہ وہ قوت کے استعال کا صرف ایک طریقہ ہی ۔ اسی طرح ہم مثین کو بھی ایک چیز بجائے خود سجیتے ہیں حالاں کہ در اسل وہ قوت کو زیادہ مؤثر بنانے کا ایک طریقہ ہی ہم ایپنے دؤر کومٹین کا دؤر کہتے ہیں حالاں کہ جس دور سے دؤر کومٹین کا دؤر کہتے ہیں حالاں کہ جس دور

یں ہم داخل ہو رہے ہیں دہ قوت کا دؤر ہی۔

ہری فررڈ کے اس بیان میں بس راتی ترمیم کی اور صرورت
ہرکہ ہم قوت کے دور میں اب داخل نہیں ہو رہے ہیں بلکہ ہیں
اس عہد میں داخل ہوے آج کی قرن گزرچکے ہیں۔ قرت کے دور
میں ہم باضا بطہ طور پر اس وقت داخل ہوگئے ہے، جب سھی کا عہد اسی
میں جمیں واط نے اپنا بھاپ کا الجن بنایا تھا۔ قوت کا عہد اسی
وقت سے سٹرؤع ہوگیا تھا، جب ہم نے اپنے اوزاروں کو (چاہے
افنیں مثین کہ لیجیے) یعنی اپنے دستی کرگے ، جبتی ، لکرای چیرنے
افنیں مثین کہ لیجیے) یعنی اپنے دستی کرگے ، جبتی ، لکرای چیرنے
کے آرسے ، کھاد کے چاک ، جہیے دار گاؤی اور چیچ سے چلنے
دائی کشتی کو ایک مثرک دُھری بھیرسے دابیۃ کرلیا تھا۔

آج شمالی امریکہ اور مغربی یورب کی انسانی اور حیوانی قوت کا مجوعی تخییہ کرایا جائے تو غالباً جبی کروڑ گھوٹروں کی قوت سے زیادہ نہیں سکے گا لیکن ان دولوں برّاعظموں کے انجنوں سے جس مجموعی طاقت کو بیدا کیا جاسکتا ہی اس کا تخییہ ایک ارب گھوٹروں کی طاقت سے زیادہ ہوتا ہی جس کے معنی یہ ہیں کہ ہم نے گزشتہ کی طاقت سے زیادہ ہوتا ہی جس کے معنی یہ ہیں کہ ہم نے گزشتہ صدی یں اپنی طاقت کو کم سے کم بیدرہ گنا بڑھالیا ہی۔

قوت سے کام لینے والی ہر تدبیر ہیں عام طور پر تین حضے بائے جائے ہیں : (۱) انجن جسے انجنیئر، برائم مودر یا ابتدائ محرک کہتے ہیں،جو دُھرے کو اپنی بیدائی ہوئ قوت سے حرکت ہیں لا ابج (۲) اوزار جوبراوراست کام کو بورا کرتا ہی لینی کو شتا ہی یا کھو دیا ہی یا کا ان یا گئی کا انتا ہی یا بانی کھینچتا ہی یا گاؤی کے بہتوں کو گھاکمہ

چلاتا ہی وغیرہ دغیرہ (۳) نون کومنتقل کرنے والے آلات جو مخرک دھرتے۔ کی حرکت کو اوزار کک پہنچاتے ہیں بعنی بیٹر، دندانے دار حکیر اور بیرم یمثلاً ایک موٹر کا رائی میں سب سے اقبل انجن اور دھری پھیر ہوتا ہی ۔ د وسرے دُھری بھیر کی حرکت کو اوزار تاک منتقل کرنے والے آلات ہوتے ہیں اور تمیہ بے براہ راست کام کرنے والے اوزار بھی موٹر کار کے تجھلے بہتے ہوتے ہیں ۔

ہم نے اپنے زمانے کو جب توت کے دور سے موسوم کیا تو اس کا مطلب یہ ہو کہ ہمارے اس دور میں ابتدائ محرک یعنی ابخن کی کارگزاری میں ہے انہا ترقی ہوگئی ہی۔ یہ ترقی تمام دوسری ترقیوں کی اصل اور مبنیا د ہی۔ جب یہ ہوگئی تو اس سے بوری طرح فائدہ اطفانے کے لیے نئے اوزار بھی لا تقداد ببیا ہوے اور میرانے ادزاروں میں بھی ہے شمار ترمیس کی گئیں اور انسانی ذہن نے اپنی تیزی ان فوٹ موٹ موٹ کو کام فوٹ موٹرت ایجادوں اور اختراعوں پر بھی صرف کی جو انجن کی قوت کو کام کرنے والے اوزاروں تاک میں ہیں۔

آیے سب سے پہلے اس اہم ترین چیز لینی الجن یا ابتدائی محرک کے بارے میں زرا تفصیل سے کی معلومات حاصل کریں۔ بچسرے زلانے میں "الجن"کے معنی انگریزی زبان میں فطری قابلیت کے ہوتے سقے۔ چنان جبر وہ کہتا ہی ایک آدمی میں تین طرح کی دانائ پائ جاتی ہی مینی حافظہ ، الجن اور ذہن '' ظاہر ہی ' الجن ' (جبتی فابلیت ) ہی اس مینی حافظہ ، الجن اور ذہن '' ظاہر ہی ' الجن ۔ اس سے اس نفظ کے مفہوم کی شخصیت کے لیے قوت محرکہ فراہم کرتی تھی ۔ اس سے اس نفظ کے مفہوم

کا جو ارتقا موجودہ زمانے میں ہوا ہی وہ منطقی اعتبار سے بے جانہیں ہی۔ اِنجن ہی مثنین کو جلانے والی توتت ہی۔جبیبا کہ 'ایندہ باب میں ہم د مکھیں گئے ، قدیم زمانے کے لوگ اس لفظ کو خاصے و سیع معنی میں' استعال کرتے ہے اور اس میں مخلف قسم کی مثینوں اور تدبیروں کو شال کیا کرتے تھے منجنیق کو ایک جنگ کا انجن سمجھا جا تاتھا بخینی کے برتن کو بھی یابن نے " انجن" سے موسوم کیا ہی۔ مثین کی تو ہم نے بہت وسیع تترایف کی تھی ۔ اس کے بدلے ہیں یہ مناسب ہوگا کہ الجن کی تعریف کا دائرہ زیادہ تنگ کر دیا جائے خصوصاً اِس سیسے کہ موجودہ زمانے میں اس لفظ کا استعال حرف ایک مخصوص معنی میں کیا جانے لگا ہی۔ الجن کی تعربیف مسٹر آن ۔ اندرا ڈے نے یہ کی ہو کہ! یہ ایک ایسی مثین ہی جو طاقت کے قدرتی ذخبرے کو كام بين تبديل كرسكتي ہي ووسرے الفاظ بين اس كا بير طنب بهواكم البخن ایک ایسا اوزار ہی جو خام قدرتی طاقت یعنی کوئلہ ، لکڑی اِ تیل کی حرارت یا بعض کیمیا وی مرکبوں کے جلنے کی حرارت یا ہوا، جوار تعبائے یا آب شاروں کی طاقت کو ایک ایسی سلاخ کی حرکت می<del>ں</del> ملہ یس نے گائے کی ہلایوں کو لیا اور ان کو یان کے ساتھ ایک شینے کے برتن میں ڈالا اور بھر اُ تفیس بخنی کے برتن میں رکھ دیا .... اگ کو مملکانے کے بعد میں نے دکیھا کہ میرے برتن میں احتی جیلی تیار ہوگئی ہو۔ جب میں نے اس میں نشکر اور لیموں کاعرق اللها تو اُس میں خوب ذائقہ پیدا ہوگیا اور میں نے اُسے بڑی خوش سے کھایا اور یہ میرے معدے کے لیے اُتنا ہی سانگار ٹابٹ ہؤا، جتنی کہ ہرن کے سینگ کی جیلی ہوتی ہی۔

یں تبدیل کردیتا ہی جو آگے پیچیے جلتی یا چاروں طرف گھوئی رہتی ہی ۔ اس
سے یہ بھی معلوم ہوتا ہی کہ انجن کا نفظ صرف ہے جان قرتوں کے لیے
استعال کیا جاتا ہی ۔ جب آدمی یا جانور قوت بہتیا کرتے ہیں تو یہ آلہ انجن
بائی بہیں رہتا۔ انجن صرف قدرت کی بے لگام قوتوں کو کیرٹر تا اور ہفیں
سدھاکر انسان کے کام کا بنا تا ہی ۔

انجن کے علاوہ بہت سی تدبیری اور بھی ہیں جن سے اور ارول کو طاقت بہنجتی ہی اور انسان جتنی قوت اپنے خالی جم سے کام بیں لگا سکتا ہی ۔ درحقیقت سکتا اس میں ان کے ذریعے سے کئی گنا اضافہ کیا جا سکتا ہی ۔ درحقیقت ارگرئی وجہ سے یہ تدبیری اس سادی قوشہ کو کام میں منتقل نہیں گئیں جو ان تک بہنچتا ہی ایک خاص ارت یہ ہوتی ہی گئین وہ دھتے کو جو ان تک پہنچتا ہی ایک خاص داستے یہ مگا دیتی ہیں اور اس طرح جبرت انگیز طریعے یہ مؤرث نابت ہوتی ہوتی ہیں ۔ مثلاً کمان سے جم تیر کھینکا جاتا ہی اس میں انسان کے بازؤ سے زیا وہ طاقت بہیں ہوتی ۔ گوبین ، دھونگنی ، موٹر کارکا بازؤ سے زیا وہ طاقت بہیں ہوتی ۔ گوبین ، دھونگنی ، موٹر کارکا جبرک بھی کسی ذاتی قوشت کو بہیا بہیں کرتے کی ہے صرف اس طاقت سکو جانا ہی ایک ایک مرکزی نقطے یہ جمع کرکے زیادہ موثر بنا دیتے ہیں ۔

اب اس کے مقامعے میں ایک انجن برنظر کیجے۔ سائنس کے نظری نظری نظرے وہ قرت بیلا فظری نظری نظری کے دہ قرت بیلا فظری نظری کہا جائے گاکہ وہ قرت بیلا مہیں سرقر کرتا ہی اور اس کام بیس کسی زندہ تعلیٰ وہ ایسے مہیا ضرفر کرتا ہی اور اس کام بیس کسی زندہ تعلیٰ کرتی وہ جتن قرت حاصل کی جاتی ہی ، اس کے برابر ، سعی نہیں کرتی بیش ۔ ابنی حرف نہیں کرتی قرت صرف نہیں بیش ۔ ابنی حرف نہیں عرف نہیں کرتی قرت صرف نہیں اور بیا واسطہ کدی قوت صرف نہیں بیٹری ۔ ابنی حرف نہیں کرتی ہوں ابنی حرف نہیں اور بیا واسطہ کدی قوت صرف نہیں بیٹری دی ابنی حرف بیل واسطہ کدی قوت صرف نہیں اور بیا واسطہ کری کا دور ابنی اور بیا واسطہ کری کو تا میں ابنی حرف ابنی میں ابنی حرف نہیں بیا واسطہ کری کو تا میں بیا دور ابنی ابنی حرف نہیں ابنی حرف نہیں ابنی حرف ابنی میں ابنی طرف سے بلا واسطہ کری کو تا میں ابنی حرف ابنی میں ابنی میں ابنی حرف ابنی میں ابنی حرف ابنی میں ابنی حرف ابنی میں ابنی میں ابنی حرف ابنی میں ابنی میں ابنی حرف ابنی میں ابن

کرتا۔ پھر بھی ہزاردں گھوڑ دل کی قدت اس ہیں مصر برایر کئی جلی
آتی ہی۔ یہ تو قریب قریب ریا ہی معاملہ ہو کہ صفر کے بد ہے ہیں
ایک مقرمت مقدار ہاتھ آجائے اور اگر ہم یہ کہیں تو کچھ بے جا نہوگا
کہ قوتِ محرکہ کے عہد کی مبنیاد ہی اس نا ہموار مساوات پر قائم ہی
کچریہ ایسا گڑ ہی جو ہماری فضول خرج سنل کے لیے ہہت ہمت فرا

اس کا افادی نیچہ جہاں تک انسان کا تعلق ہی یہ کو کہ وہ بغیر محنت کے یا یوں کہیے کہ بغیر متناسب محنت کے غیر محد و وقت سے کام لے سکا ہے۔ کیوں کہ یہ قوت انسان کو باکل مفت قونہیں ملتی۔ کھید کی جدو جہد قواس کے لیے کرنی ہی ہی ہی ۔ موجد دں کی داختی محنت ، ایجن بنانے والوں اگر تک کا سالاں اند ایندھن فراہم کرنے والوں اور دو تی ایندھن فراہم کرنے والوں اور دو تی کو لا حید نکلنے والوں اور دو تی لوگوں کی محنت کو ہم کیسے نظر انداز کرسکتے ہیں۔ یہ آو انسانی کرشنی کو فرائم کی محنت کو ہم کیسے نظر انداز کرسکتے ہیں۔ یہ آو انسانی کرشنی کا ذکر ہی، لیکن اس کے اور ا کا کناسہ سے کا رشائے ہیں تی تاہدی کو اندر سے کوئی ایسی قوت نہیں کی سکت، جو بہلے ما کہت ابنی کی ایسی قوت نہیں کی سکت، جو بہلے ما کست ایمن کے اندر داخل نہیں کی گئی ہو اور جس میں سے دگرہنے اپنی اس کے اندر داخل نہیں کی گئی ہو اور جس میں اندان نہیں بکر فطرت انسان کر آئے گئی اندر داخل کرائے گئی اور اندان نہیں بکر فطرت داخل کرائے گئی اندر داخل کرائے گئی اندر داخل کرائے گئی اندر داخل کرائے گئی اور اندان نہیں بکر فطرت داخل کرائے گئی اندر داخل کرائے گئی اندر داخل کرائے گئی اندر داخل کرائے گئی کی اندر داخل کرائے گئی اندر داخل کرائے گئی اندر داخل کرائے گئی کرنے گئی کرائے گئی کرنے گئی کرنے گئی کرائے گئی کرنے گئی کرن

مہرجال اس بحسف کو اس جگہ تھیرٹے کر آسٹیے، یہ دیکھیں کر ابنی کے جیلنے کے اصول کیا ہیں۔ حرارت سے جیلنے والے جینے انجن ہیں، وہ حرکیاتِ مارت کے دو قانونوں پر مہنی ہیں: نہیلا تالون تو یہ ہی

(i) تھایہ اور بخارات کے انجن :۔

ا - سنکشن سیم انجن :- تعباب کو اندر کھینچتا اور با ہر تھینگتا ہو۔ اس میں متحرک بڑزے ہیں ہوتے - اس کا استعال ، عام نہیں ہی -

۲۔ فضائی انجن و سلنڈر میں خلا بیدا کرنے کے لیے عباب کا استعال کرتا ہو۔ لیکن اس کے اندر سین کو مباب سے دھکا نہیں دیا جاتا۔ اب معدوم ہتر۔
۳۔ اصلی تعباب انجن: -جوابی حرکت والاجے وآٹ نے ایجاد کیا۔ اس میں تعباب ہی سے پیٹن کو دھکا دیا جاتا ہی۔
کیا۔ اس میں تعباب ہی سے پیٹن کو دھکا دیا جاتا ہی۔
کیا۔ اس میں تعباب انجن: ۔ اس میں سلنڈر یا بیٹن نہیں

ہوتا۔ بھاب ' نیکھے کو دھکا دے کر بورے اوزار کو گھانا شرؤع کردیتی ہی (گیس کے چرخ بر بھی بخرب کیا حارا ہو۔)

۵- بارے کے ابخرات کا انجن: - اسی اصول بر بنایا گیا ہی، جس برکہ بھاپ کے ابخن کو بنایا جاتا ہی ۔ لیکن اس میں بانی کے ابخرات کی جگہ بارے کے ابخرات کو استعال میں لایا جاتا ہی ۔ فی الحال اس کا استعال ہنیں ہوتا میکن ہی آیندہ اس کا استعال ترقی باجائے ۔

٧- گرم برواكا البخن: -اس بس كهاب كى جگرم برواكاستعال كيا جاتا بى - اب صرف كهلولؤن كى شكل بين باقى ده گيا بى -

ے۔ سسٹرد ہمُوا کا ابنی :۔ اس میں درجبُر نیش کا فرق حرارت کو کم کرکے بیدا کیا جاتا ہم ۔ لیکن اصول دہی ہری۔ یہ بھبی معدوم ہی۔

۸ - رقیق ہوا کا ایخن ۔ اس میں درجر تیش کو کم کر دیا جاتا ہو ۔ یہ بھی معدؤم ہو۔ جاتا اندرونی ایندص کے ایجن ۔ ۔

ا-گیسس یا گیسولین انجن :- ان میں باکر ہنیں ہوتا۔ سلنڈر ہی میں آگ بیدائی جاتی ہی بیٹرار سے سے گیس کے آمیزہ کومنتعل کیا جاتا ہی جو تھیٹ کر سیٹن کو دھکا دیتا ہی۔اس کا استعال بہت زیادہ ہی۔ ۲ - ڈیزل انجن :- اس میں ایندھن دماؤ کی گرمی سے بھیٹ کر
 لپٹن کو حرکت دیتا ہی۔ بغیر سٹرارے کے - اس کا استعال
 بھی عام ہی -

۳ - بار و کا ابن :- اس بائے گنس نے سلکا اع میں ایجاد کیا ۔ اس میں بارود کو شعل کرکے بیٹن کو حرکت دی جاتی ہی ۔ اب اس کا استعال کھلونے کی حیثیت سے کیا جاتا ہی ۔

ہم۔ بندون برعینیت این کے:- یہ کی طوفہ حرکت کرنے والا،

اپنے ایٹ رصن کو اندر ہی اندر جلانے والا انجن ہی جو

ہر صرب کے ساتھ لیئے پسٹن کو ہمیشہ کے لیے باہر عینیک

دنیا ہی - BIG BERTHA - نام کی توب اپنے پسٹن
کو ساتھ میل دؤر سے نیکا کرتی تھی 
کو ساتھ میل دؤر سے نیکا کرتی تھی -

ا - ہُوائی کا ابن :- یہ کویا"یکھیے دھکا دے کر آگے برطینے"
کے اصول برکام کرتا ہی - آئن بازی میں (مثلاً ہُوائیوں
ادر جگروں وغیرہ میں) ان کا استعال مہایت قدیم زلنے
سے جاری ہی - آیندہ زمانے میں مکن ہی ان کی اہمیت
زیادہ ہوجائے -

(ب) بے حرارت کے اکن

(ا'، بُواجِكَى:-صنعت مين اس كا استعال زياده نهيس سي-

(أ) گروشی انجن - بیر ہُوا چَلِّی ہی کی ایک خاص صورت کر لیکن ابھی بجربی منزل میں ہی-

(iii) بِن حِکِّی: - بِہُ ا نے نے اسے کے بہتے کی حکد اب نئے جرخار، سے کام لیا جاتا ہی - ڈائٹنو کے چلاسنے کے لیے ان کا استعال بہت نام ہی-

(iv) بین بجلی در ملک النجی - بلند کی سے گرتے ہوے پانی کی قوت کو جرخاب کی بجائے سلنڈ بیں استعال کرتا ہؤ۔ زیادہ مقبول نہیں ہی -

ادبرجت الجنوں کا ذکر کیا گیا ان ہیں سے سب کے سب سے ایک سکت المیں سکت المیں اور ہوائی کے الجن کے اپنی قرت کو ایک سلاخ کے بلا نے کے بید حرات ہیں۔جب یہ سلاٹ ہے گئی کے بلی ہی تو الجن کو جابی یا دو طرفہ حرکت کرنے دائے الجن کو جابی یا دو طرفہ حرکت کرنے دائے الجن کی ایم سے موسوم کیا جاتا ہی اور جب یہ این جا این طرف گئی شی ہی تو اُسے چرفاب الجن یا گردشی الجن کہا جاتا ہی۔ موٹر کا لائی میں جوابی حرکت کرنے والا الجن لگا ہوتا ہو۔ یہ موٹرت دیل کے ایمن کی بھی ہی۔ دبیل کے ایجن میں تو فولاد کی ملاخ کو سلنطر سے باہر سکتے اور اندر جائے اور جوڑ نے والے بیٹرز دن اور دُھری پیر باہر سکتے اور اندر جائے اور جوڑ نے والے بیٹوں کو گئی نے ہوں کو میں کی جب دبیل گاڑی کے جہانے دو اے بیٹوں کو گئی نے ہوں بیٹوں کو گئی اے ہوں بیٹوں کو گئی ہے جو بیٹوں بیٹوں کو گئی اے ہوں بیٹوں بیٹوں بیٹوں بیٹوں بیٹوں بیٹوں بیٹوں کو گئی ہی دیکھا جاسکتا ہی۔ حرفاب الجن میں سلاخ آگے بیٹھی ہیں۔ بیٹوں کو گئی ہو بیٹوں کو گھماتی ہی۔ بیٹوں کو ایک بیٹوں کو گھماتی ہی۔ بیٹوں کو گھماتی ہی۔ بیٹوں کو گھماتی ہی۔ بیٹوں کو گھماتی ہی۔ بیٹوں کو ایک بیٹوں کو گھماتی ہی۔ بیٹوں کو ایک بیٹوں کو گھماتی ہی۔ بیٹوں کو گھوں کو ایک بیٹوں کو گھماتی ہی۔ بیٹوں کو گھوں کو ایک بیٹوں کو گھوں کو ایک بیٹوں کو گھوں کو کو کیٹوں کو گھوں کو ایک بیٹوں کو گھوں کو ایک بیٹوں کو کھوں کو کو ایک بیٹوں کو کھوں ک

کا چرخ شجمنا جا جیدے۔ اس پس ہوا پکھے کے باد بانوں یا مُراہے ہو کے پہران سے کراتی ہی اور چرخ کو گھمانا سروع کر دیتی ہی ۔ اسی طرح تیز رو عباب سے بھی ہوا گلہ آندھی بیدا کی جاسکتی ہی اور مجاب کے جرخ کی ذہر دست فولادی بوتل کے گرد بیکھا چگر کھانے گئا ہی جب بیکھ نے بیکھ زرا مختلف تعمل کے ہوں اور تیز رفتار ہواکا کا م تیز رفتار بانی سے لیا جائے تو یہ چرفاب کہلاتا ہی۔ (ناگر آ بت ارکا چرفاب ہوا لاکھ سے ہزار آ دمیوں کی طاقت کے برابر کام کرتا ہی پرفاب ہوا لاکھ سے برار آ دمیوں کی طاقت کے برابر کام کرتا ہی پرفاب ہوارت کی سب سے زیادہ مقدار کو سب سے زیادہ ہوگیوں کہ یہ حوارت کی سب سے زیادہ مقدار کو کام میں تبدیل کرسکتا ہی۔ لیکن یہ ابھی تک معیار کمال سے بہت دؤر کام بی جیسا کہ ذیل کے نفتے سے ظاہر ہوگا۔

درین انجن سه نی صدی کارگرداری ۳۳ فی صدی کیس کا قائم انجن سه سه سه کارگرداری ۳۳ فی صدی کارگرداری ۳۳ فی صدی کارگرداری ۳۳ فی صدی کارگرداری ۳۳ فی صدی حرات جها سه میل کا تا کم انجن سه کا سه در سے کا مجاب کا قائم انجن سه کا سه در سے کا مجاب کا قائم انجن سه کا سه در سے کا مجاب کا قائم انجن سه کا سه در سے کا مجاب کا تا کم انجن سه و فی صدی حرارت جها ن مدی حرارت جها ن

سے ریں گزرتی ہو'ان علاقوں کو گرم کرتی چلی جاتی ہو۔) سین پانی سے چلنے والا ایک ایچا چرفاب ، سمامیت سے چلنے والے سب انجوں کے مقابلے یں زیادہ کارگزار ہوتا ہی گیوں گر پیر آب شاری قوت کے ، و نی صدی عصے کو کام میں منتقل کرسکتا ہی اب آئیے دکھیں کہ ان تمام انجوں سے جن کا ذکر اوپر کیا گیا، زیادہ اہم ابنی کون کون سے ہیں چالان میں سے کچے تو ایسے ہیں جنوں نے اپنے وقت میں بہت اہم کام کیے لیکن اب ان کی کوئی آبست باتی ہیں رہی ہی ۔ مثلاً یو کومن کا فضائی انجن ۔ کچو الیسے ہیں جو کھلولوں بنیں رہی ہی ۔ مثلاً یو کومن کا فضائی انجن ۔ کچو الیسے ہیں جو کھلولوں یا معلل کے بخر بوں کی حدسے کچے آئے ہیں بڑے ہیں بڑے ہیں ایکن جن کام تقبل شان اللہ معلم سوتا ہی لیکن جن کی بوری انہیں نا کا انجن جن کام تقبل شان اللہ معلم سوتا ہی لیکن جن کی بوری انہیں ، انجی تک لوگوں پر تابت بنیں معلم سوتا ہی لیکن جن کی بوری انہیں نے بڑے ابنیا کی محرک رم جائے ہیں ، معلم سوتا ہی لیکن جن کی جائے بڑے ابنیا کی محرک رم جائے ہیں ، حضوں نے ہمار سے عہدِ قوت کو تعمیر کیا ہی اور کر رہے ہیں بینی بینی :۔

ا-جوابی حرکت کرنے والا تعاب کا الجن

٢- كباب كا جرخ

٣- پاني کا جرخ

م بحکیسولین کا الجن

ه - ڈیزل انجن

آج دُیا یں جتنی کلو واٹ وقت مہیا کی جا رہی ہی، آمسس کا ۹۵ فی صدی حصّہ اِمنی پان انجوں کے ذریعے سے حاصل کیا جاتا ہی۔ یہ ان ممّام ادراروں ، مثینوں اور اوں کو جلاتے ہیں، جن سے مغربی تہذیب کا وجود تا ایم کی مہارے عمد کے جننے مسائل ہیں ، وہ ان ہی کی وہبت بیدا ہوتے ہیں۔ان یں سے چار حرارت سے چلنے دالے الجن ہیں اور ایک آب شارکی قوت سے چلنے والے الجنوں کو دوطرح کے ایدھنوں سے گرم کیا جاتا ہی بعنی کو کلے سے اور معدنی تیل سے کو کے ایدھنوں سے گرم کیا جاتا ہی بعنی کو کلے سے اور معدنی تیل سے کو کئے کے اید جیاب بجاب بعاب بنانا طروری ہوتا ہی لیکن معدنی تیل کے کھٹنے سے سلنڈر کے اندر ہی قوت کوبرراہ راست بیدا کیا جا سکتا ہی ہے مرکمییں برصورت مجموعی معدنی تیل کے الجن سب سے بڑسے ابتدا کی محرک ہیں ۔ان سے مغدنی تیل کے الجن سب سے بڑسے ابتدا کی محرک ہیں ۔ان سے مغنی قوت سے دیا دو اور دوسرے منام ابتدا کی محرکوں کی محرکوں کی جوئی توت سے دیا دہ ہوتی ہی۔

# نايوی محرک

ان ابتدائی مُحرکوں کے علادہ انجوں کی ایک اور نہایت اہم قسم ہی جے فالونی محرک کہتے ہیں، جس کی نہایت نمایاں مقال بجلی کے موٹر ہیں۔ ہم موٹر خود کوئی قرّت بیدا نہیں کرتے بلکہ اُس بجلی کی روْ کو جے ابتدائی محرک نے ڈائنمو کے ذریعے ( فاید ایک ہزار مسیل سمے فاصلے پر) بیدا کیا ہی، لے کر ، کام بیں تبدیل کر دیتے ہیں۔ موٹر فاصلے پر) بیدا کیا ہی، لے کر ، کام بیں تبدیل کر دیتے ہیں۔ اس میں مرف کی بڑی خوبی ہے ہی کہ اُسے جہاں جا ہے، لگا سکتے ہیں۔ اس میں مرف اس بات کا خیال رکھنا ہوتا ہی کر بجلی کی روْ جو آئی ہی وہ دوبارہ ایک قار کے ذریعے اس ڈائنمو تک جو ابتدائی مخرک کو جلا رہا ہی وابس تار کی بھی صرورت باقی نہری وہ دوبای کہ بہت جلد اس تار کی بھی صرورت باقی نہریہ اور بجلی کی روْ کو کفایت کے ساتھ ریڈ ہو کے ذریعے واپس نہریہ اور بجلی کی روْ کو کفایت کے ساتھ ریڈ ہو کے ذریعے واپس

بہنجایا جاسکے - بہرحال اس بجل کے موٹر کا استہال، نیکٹری کی مثینوں کے جلافے میں روز ہر روز برطعتا جلا جا رہا ہی ۔ اس کے استہال سے شور، دھنوئیں، بٹوں کے گورکھ دھندے مثین کے بیجیدہ بڑروں اور مصارت میں بہت کمی ہوجاتی ہی ۔ موٹر کے استعال سے نہ صرف نیکٹر لویں بلکہ بوری صنعتوں کو اِن وھنٹوئیں سے معمود، نشیبی علاقوں سے بلکہ بوری صنعتوں کو اِن وھنٹوئیں سے معمود، نشیبی علاقوں سے جیام طور ہر ابتدائی محرکوں کے لگانے کے لیے منتخب کیے جاتے ہیں ، منتقل ترکے ، آب جینے خوش نما اور دور دراز علاقے ہیں جاہیں، بی منتقل ترکے ، آب جینے خوش نما اور دور دراز علاقے ہیں جاہیں، کے جا سکتے ہیں۔ جہاں مگ انسانی زندگی ہی اس کے انز کا تعلق ہی، بی جا سکتے ہیں۔ جہاں مگ انسانی زندگی ہی اس کے انز کا تعلق ہی، بیک موٹر کی ایجا د بلا شبہ ان تمام ایجادوں میں جیفیں صنعتی انقلاب نے بیدا کیا ہی سب سے زیادہ انہیت رکھتی ہی۔

انجن کی ایک اور قسم بھی جو موٹر سے اس اعتبار سے قومشاہے ہو کہ وہ ابتدائ محرک سے ایک قدم آگے ہو لیکن اس کاظ سے مختلف ہو کہ اس کاکام حرارت بیدا کرنا ہنیں ہی بلکہ اس کے بریکس برود سے بیداکرنا ہو۔ اس زانے میں ڈیرٹے سوسے زیادہ ایسی شمیں اور کاروبار ہیں جن میں اشیا کو سرد رکھنے کی ضرفرت ہوتی ہی۔ مثلاً غذا ، ایسین اور عبی جہا دوں کے سیگزیں ۔ دلد لی زمینوں میں معدنی تیل سے معدنی تیل سے خی کھو دنے کے لیے بھی ایک شی ترکیب بیکالی معدنی تیل سے معدنی تیل می حرکیات حرارت کے ایمنی اصولوں کا باب کہ ہوتا ہی جن کے کہ حرارت کے ایمنی اصولوں کا باب کہ ہوتا ہی جن کے کہ حرارت میں نتقل کرتا ہی۔ اس کاکا ہوتا ہی جن کے کہ حرارت میں نتقل کرتا ہی۔ اس کاکا ہی منفی حرارت میں نتقل کرتا ہی۔

حقیقت به بی که ابتدائ محرک کی توت کو هرمتم کی نسکل میں بدلا جاسکتا ہی توکھی کام میں۔ بدلا جاسکتا ہی توکھی کام میں۔ کبھی سردی میں قو کبھی گرمی میں ۔کبھی آواز میں تو کبھی روشنی میں کبھی بنتوج میں تو کبھی دبا کہ میں ۔

# متقبل کے الجن

کیا متقبل قریب یں نئے قیم کے ابخوں کے بیدا ہونے کا کوی امکان موجود ہی ؟ ہن تو مسر انڈراڈے اس بارے میں کوئی امید دلاتے ہیں اور نہ دؤسرے اور سائنس داں جو حرکیات حرارت کے اصولوں کے اہم ہیں ۔ وہ اس کے امکان سے انکار نہیں کرتے لیکن وہ ان حیرت انگیز ایجا دوں کو جو اخبار کے اتوار کے ضمیموں میں شائع ہوتی رہتی ہیں، غیر وقیع سمجھتے ہیں۔ سب سے زیادہ مفید اور قابل قدر ابخی جس کا تصور کیا جا سکتا ہی، وہ ہوگا جو کو کے کی حرارت کے بڑے وہ ہوگا جو کو کے کی حرارت کے بڑے وہ کا اور بائلر، سلندر اور ڈائنمو کا لوگوں کو محتاج نہیں رکھے گا۔ یہ ایجاد بھی بعیداز قیاس اور ڈائنمو کا لوگوں کو محتاج نہیں رکھے گا۔ یہ ایجاد بھی بعیداز قیاس ہیں۔

کہا جاتا ہی کہ کسی چیز کے نصف حیثانک وزن میں کئی کروڑ گوڑوں کی طاقت کے برابر جوہری (ایٹا کس) قوت پوشیدہ ہوتی ہی اور یہ اس قدر گہرے پردوں میں جیپی ہوتی ہی جہاں معمولی عوامل شلاً سخت حرارت یا زبردست دباؤ کی مطلق رسائ ہمیں ہوتی۔ بعض پیٹین گوئ کرنے والے کہتے ہیں کہ جب اس جوہری قوت سے کام لینے والا کوئی الجن (جو بالکل نرانی ہی قسم کا ہوگا) ایجا دکرلیا جائے گا تو اس کے سامنے اور سب الجن گرد ہوجائیں گے ۔ لیکن رابرٹ اے ملیکان جو امر کمیہ کے ایک ممتاز طبیعی ہیں، اس کی طرف سے کمچہ مایوس سے نظر آتے ہیں ۔ وہ کہتے ہیں ۔ وہ کہتے ہیں: "ان جو ہروں کے انتشار سے جن یں گرم تابی (ریڈیو ایکٹیویی) بائ جاتی ہی یا دوسرے طرح کے جو ہروں سے جو قوت حاصل کی جائے گی، وہ ہمارے بڑے وہ سے برال بیچنے والوں کے کام آئے تو ہمارے بڑے ہیں کرسے گی، دہ تو اس سے زیادہ اور کمچے نہیں کرسے گی، یہ تو اس سے زیادہ اور کمچے نہیں کرسے گی، یہ تو اس سے زیادہ اور کمچے نہیں کرسے گی، یہ تو اس سے زیادہ اور کمچے نہیں کرسے گی، یہ

لیکن ان کے علاوہ کچھ اور بھی تدبیری الیی ہیں جن سے فالبًا زیادہ قریب زانے میں فائدہ اکھانا ممکن ہوسکے گا،اور جن سے فائدہ اکھانا ممکن ہوسکے گا،اور جن سے فائدہ اکھانا ممکن ہوسکے گا،اور جن سے فائدہ جو موجودہ انجن سے مبنیاوی طور پر مختلف ہوگا۔ جنان جر مسطرج ۔ ب س ۔ بالڈین کو اتب ہوکہ ہوا جگی کو زبر دست ترتی دی جا سکے گی۔وہ مہوا جگیوں کے ایک بڑے سلسلے کو بعض کیمیاوی امیزوں کے قلیل مہوا جگیوں کے ایک بڑے سلسلے کو بعض کیمیاوی امیزوں کے قلیل کو حب صرب صرفررت پیدا کیا جا ہے گا۔ گو یا مختصر الفاظ میں میہ کہنے کہ یہ کو حب صرب صرفررت پیدا کیا جا سکے گا۔ گویا مختصر الفاظ میں میہ کہنے کہ یہ ایک زبروست " ذخیرہ بڑی کا رگزاری دکھتا ہو آب فار سے کہلے کہ یہ کا کا کام لینا ہی، اب میں بہت بڑی کارگزاری دکھتا ہو لیکن اس میں کہنے ترمیم کرکے جوار مجالوس اور لہروں کی قوت سے بھی کام لین ظاہر، کو کم

جب ہمیں قوت کی شدید صرورت ہوگی تو یہ سرایہ فراہم ہوہی <u>جائے گا</u>۔ یہ مسکہ بڑے بڑے بندوں اور تیرتے ہوے چوٹروں کے تعمیر کرنے کا ہ وادر اُسے الجن کی تعمیر کے اصواوں سے کوئی خاص تعلق ہنیں ہو-مير سرر جارجين كلار جو رقيق بكواك موجر بين -ان کی بچریز سے کہ اس فرق سے جوسمندر کی سطح اور اُس کی گہرائ کے درجہ تیش ہوتا ہی کام ہے کر بڑے بڑے حرارت کے انجن میلائے جائیں اور وہ اس دقت بھی ایک بجربی کارخانہ اس مقصد کے لیے تائم کر رہے ہیں۔ پھر یہ بھی بعیداز قیاس ہنیں ہو کہ آیندہ کے جند سال میں ہوائی کے انجن کے اصولوں کو ترتی دی جائے۔ ہوائ کی موطر کاٹریوں کے ذریعے سومیل نی گھنٹہ کی رفتار کو حاصل کیا جا حکا ہو-میراک موجد ایک این اسمانی کشی کے بنانے میں بھی مصرف س بی جس کے انڈر بیٹھ کر دہ ایک بہوائ کے تھٹنے سے جاندیک بہنج حاسے گا ۔

ہوسکتا ہو کہ آیندہ بجاس سال میں کرہ زمین کی سطح برمعدی

تل اس قدر مقداد میں باتی نہ دہ جو کفایت کے ساتھ کام کرنے کے

یے صرفردی ہو ۔ بجر یہ بھی ہوسکتا ہو کہ آیندہ کے پان سو سال میں یااس
سے بھی کم مدت میں کیا گی اعلا قسموں کی دسد بھی ختم ہوجائے۔
آب شاروں کا بانی قدیم ترین زمانے سے برابر ہم دام ہو کئیں ونیا کے
تمام جنموں اور دریاؤں میں اتنا بانی موجود ہنیں ہی جس سے اتنے
گھوڑوں کی طاقت بیدا کی جا سکے جس کا فرنیا نی الحال استعال کردی ہو۔
گھوڑوں کی طاقت بیدا کی جا سکے جس کا فرنیا نی الحال استعال کردی ہو۔

اب اگر جہر کے البخن کو خارج از بحث قرار دے دیا جائے تو بھر امکان صرف اس کا رہ جاتا ہو کہ جدار بھائے ، سمندر کی گہرائ ، ہتو ا ادر لہروں کی قوتت سے فائدہ اُنٹھایا جائے۔

## مثین کے کام

انجنوں کی تعداد تو مختصر تھی اور ان کے اعضاکی اجالی تشریح کمنا بھی مکن تھی۔ اِس کی ان کی فہرست تیار کرنے میں تو ہمیں کوئ دِقْت نہیں ہوئ لیکن انجن کے علادہ قرّسِ مرکہ سے علی والی منینوں کے جو دو ادر اجزا ہم نے بیان کیے تھے ایعنی اوزار جو برراه راست کام کرتے ہیں اور وہ الات جو اوزاروں کو ابنی سے اللتے ہیں، ان کا بیان تفصیل کے ساتھ کرنا ہرت مشکل ہی۔ ملانے والے آبوں کی تشریح کے بیے تو کئی جلدوں کی صرورت ہو گی اور اوزاروں **کی تشریح** سے ایک پورا کُرّب خانہ بحرمائے گا۔ بھر ایک دوسرا کتب خانہ ان اوفالع کے لیے چا ہیے، جفیں اٹانی یا حوانی قرت سے حلایا جاتا ہی۔ آلات اور اوزاروں کی اس حیرت انگیز تقداد کی کوئی سادہ اور عامع تعسیم مکن نہیں ہی۔ کام کی ڈسٹواری کا ہرکا سا تصوّر اس بات سے کیا جائے گا کہ امریکا میں سفت اُناء بک ۱۱ الکر ۹۹ ہزار ہم، مثینوں مے سیٹینٹ حاصل کیے ماچکے تھے۔

اس سلنے میں چوں کہ کچھ نہیں بہرحال کرنا ہی اورمشین کا ایک خاکہ ذہن میں تائم کرنا ہی ، اِس کے آئیے ابتدا اسس بات سے کریں کہ نتام منینیں چھی مبنیادی اُصولوں برمبنی ہیں، یعنی

بیرم، بہتی، چرخی، بیج اور جیکی ہوئی سطح کے استعال کے اصول۔ بی بات کہنے میں جننی صاف اور اسان ہی اتنی سجعنے میں بنیں ہی۔ مسکے کو تابل ہم بنانے کے لیے دو طریعے ہوسکتے ہیں؛ بیلا طریعہ یہ کو کداوزادوں کے زیادہ اہم کاموں کی ایک فہرست بنادی جائے اور دؤ مرا یہ کم مثین کے جو عام منونے بائے جاتے ہیں، اُن کی ایک فہرست بنادی جائے، یعنی ان نمونوں کی جن سے عام لوگوں کو اکثر سا لقہ برط تا رہا جائے، یعنی ان نمونوں کی جن سے عام لوگوں کو اکثر سا لقہ برط تا رہا ہی ہے۔ یہ دؤمری فہرست تو چھٹے باب میں دی گئی ہی کیوں وہ دہاں کے لیے ہی ذیادہ موزوں ہی۔ میاں مثین کے اہم کاموں کی ایک فہرست ممل بنیں ہی۔ لیکن فہرست ممل بنیں ہی۔ لیکن فاص خاص کاموں کو شامل کرنے کی اس میں بوری کو مشن کی گئی ہی۔ میاں میں بوری کو مشن کی گئی ہی۔ ہی مثال کو بھی درج کردیا گیا ہی۔

## مشین کے ابتدائی کام

ساده اوزارکے ساتھ جم کی حرکا کا من سادہ اوزارکے ساتھ جم کی حرکا کا منین پترے اُتارنا۔ پترے اُتارنا۔ پترے اُتارنا۔ پترے اُتارنا کی شین پھوڑنا۔۔۔ پتھر برما سان کی مثین سوراخ کرنا۔۔ بہیرا برما تصویر کھینے نا۔۔ بہیرا برما تصویر کھینے نا۔۔ کیمرا

جسم کی حرکات کوشنا — عباب کا بہتحورا گیانا — بیتر تورا شین بهوا کوحرکت دیا – بجلی کا بنکھا بهواکو اندر کھینچنا — گر دکش کھو دنا — جراے بوے بہتے بل دھکیلنا — بین بجلی درمط کھینینا — بیل کا انجن

حیوط کا دُکرنا ۔۔ اُگ بھیا نے کا ابن جینا \_\_\_\_ رؤی اوٹنے کی شین کھنا \_\_\_ برتی ایک کیشین حیاتی کام د كمينا ---- دؤربين ئننا \_\_\_\_ شيليفون كانا \_\_\_\_ ييانو يخنا \_\_\_\_ بجونيو حساب لگا نا-- میزان گکانے والی شین و قت ناینا \_\_\_ گھڑی فاصله نا پنا-عبور بیما (فلکیات) ا تولنا ـــــ ترازو حرارت ناينا-معياس الحرارت داؤناينا \_\_ باريميا سمت ناینا ــ قطیب نما

آواز ناینا۔۔ ڈاکٹر فریز کی صدا

ناجنا ---- مِكْرَ مَجُولا أعلانا ويعين كيشن البحياكيشن المسينا ويعين كي مثين تينيكنا ---- بندوق حصيلنا \_\_\_\_ الوكش سڈول بنانا۔۔۔خراد کمچیرنا ---تخم ریزی کی مثین بل دینا۔۔۔۔ خراد ہما منینا \_\_\_\_ مثین کر گھا تبرنا \_\_\_\_ موٹر کشتی یا دیردادی -- موٹر لادی

### متفرق کام

رْدر سے بیٹنا ۔۔ تاریب ڈو ردشنی کرنا۔۔۔ برتی الاج أُوْنا \_\_\_\_ بَوَا يُ جاز كرم كرنا-- برقى أنكبيري عُفِيدًا كرنا \_\_ طفیدُ كمثین دباؤ میداکرنا --- (مُواکا) یمپ

اگر یہ تسلیم کرلیا جائے کہ اؤیر درج کی ہوئ فہرست خاصی ہمہ گیرہی تو اس سے یہ بالت طاہر ہوجاتی ہو کہ مشین کا کام زیادہ تر انسانی اعضا کی قوت میں وسعت بیدا کرنا ہوتا ہی یا انسانی حاس کی قرت اوراک کو تیز کرنا ہوتا ہی۔ایک بمب سے ہم اپنے خالی الحقوں کے مقابلے میں زیادہ پانی کھینچ سکتے ہیں۔ایک بندوق کے ذریعے ہم گولی کو اپنے بازؤ کے مقابلے میں زیادہ دؤر بھینیک سکتے ہیں اور میزان کیانے دالی شین سے ہم اپنے ذہن کے مقابلے میں زیادہ تیزی سے کالے دالی شین سے ہم اپنے ذہن کے مقابلے میں زیادہ تیزی سے حاب کرسکتے ہیں۔ اکثر یا بوں کوجی شین ہی سمبنا جا ہیے اور ان کا کام یا تو انسانی آواز کی کمیل کرنا یا اُس کی جگہ لینا ہوتا ہی۔ اگر آدمی خور بنیں کاسکتا تو وہ اپنے ذوق موسیقی کا اظہا رکسی سازے ذریع کرسکتا ہی۔وہ کام جفیں مشین انسانی کے جم کے مقابلے میں زیادہ اور انسانی جم سادہ اوزاروں کی مدد سے بھی نہ کرسکتا ہی بہت کم ہیں۔ انسانی جسم سادہ اوزاروں کی مدد سے بھی نہ کرسکتا ہی بہت کم ہیں۔ انسانی جسم سادہ اوزاروں کی مدد سے بھی نہ کرسکتا ہی بہت کم ہیں۔ انسانی ایک نمایاں مثال اُڑی ہی۔

یہ بات دل جبب ہی کہ ابھی تک کوئی مثین بولی مزے کونا پنے کے بیے ہیں بنائ جاسکی ہی۔ گو دیکھنے ، شننے اور سجونے کی مثینوں میں خاصی لطافین اور بار کمیاں پیدا کرنی گئی ہی ۔ الکر نظر کرہم بل کی طرف سے صلاے عام بھا کہ گوئی شخص بؤانا ہنے والی شین بنا کر لائے لیکن اب کک کوئی ہیں بنا سکا ۔ اس قیم کی مثین احراض کی تشخیص میں مفید تا بت ہوسکتی ہی کیوں کہ بہت سے امراض ایسے ہیں جن میں مفید تا بت ہوسکتی ہی کیوں کہ بہت سے امراض ایسے ہیں جن میں مریف کے جم سے ایک خاص قیم کی بؤ کھلتی ہی ۔ کھر یہ مشین عطوساندی کی صنعت میں بھی مفید ہوگی ، ور اگر اس بات کا بنا علی جا کہ کون سی بؤ کس کی جبی مفید ہوگی ، ور اگر اس بات کا بنا علی جا کہ کون سی بؤ کس کی طرف مائل کرتی ہی تو آئن کے مادلے کہ کون سی بؤ کس کی جب کو اپنی طرف مائل کرتی ہی تو آئن کے مادلے

میں بھی مفید ہوگی۔غرض ، ہماری ناک آج اس سے بہتر بنیں جیسی دوّ وُھائی ہزار سال بہلے ہو مرکی ناک سی بلکہ مکن ہی اس سے کچھ بدتر ہی ہوگئی ہی۔ را ذائقے کا معالمہ تو ہم جائے ، قہوہ اور تنبا کو کی اخیائی کا جلانے کے لیے صرف جید انسانی ماہروں کو ہی بیدا کرسکے ہیں جو چکھ کر ان کو درجے وارتقیم کرسکتے ہیں ۔

ہر حال مثین کا جر مطالعہ اب مک کیا گیا اس میں کوئی خاص خوف کاک چیز نظر نہیں آئ بلکہ کچے خوباں ہی بائ گئیں۔انسانی جسم کی قرتب حرکت میں وسعت اور اس کے حواس کے اوراک میں تیزی نیپدا ہونا،ظاہرہی کوئی بڑی بات نہیں ہی-اس سے ہمیں بہت سے غیردل حیاسیہ اور سخت کا موں سے نجات بل جاتی ہی۔ ہمارے حواس میں لطافت بہیدا ہوجاتی ہی اور ہیں زیادہ کمل زندگی بسرکرنے کے مواقع میسراجاتے ہیں۔ اس میں یہ اندلینہ صرور یا یا جاتا ہو کہ کہیں ہم ان حدود سے آئے ن برط ع جائیں ج حیا نیات کے اصول مطابقت سے ہمارے جم بر عالد كر ركھى ہيں يامنين سے وہ كام لينے لكيں جو ہمارے جم كو اپنى تن درسى تائم رکھنے کے لیے خود ہی کرنا جاہیے یا مثین سے کام لیتے لیتے اپنی نطری قوتوں کو مسنخ نہ کر دیں اور اس طرح ایک ایکا نی فائرے کے برلے ایک حقیقی نقصان مول نے لیں مثین کے ان غلط استعالوں سے ہم آگے تغصیل کے ساتھ بحث کریں گئے ۔لیکن مثین کے کاموں کی جو فہرست اؤیر دی گئی ہو،اس کے دیکھنے سے صاف ظاہر ہر کہ شین جس کام کے یے بنائ گئی ہواس میں نی نفسہ کوئ بُرائی بنیں ہی۔ بُرائی اگر ہی تو اس کے غلط استعال میں ہو۔ یاس مشرب فلسفیوں نے جن کے اقوال

اؤپر بین کیے جانچکے ہیں، اپنی توجہ کو صرف بُرایکوں مک معرود رکھا تھا۔
ان کو یہ بُرائیاں بہت زیادہ اور بہت سخت نظرا کی تھیں اس لیے
اکفوں نے ڈیائ مجادی ۔ لیکن اس بر عور کرنے کی زحمت نہیں کی
کہ اخر مشینیں کرتی کیا ہیں ؟

ایک رات میں نیویارک کی ایک نشر کرنے دانی کمپنی کے د فتر میں گیا۔ ایک نہرت زیادہ <sup>س</sup>اراستہ دبیراستہ کمرے میں جسے اسٹوڈلیر كے نام سے موسوم كيا جاتا ہى، يش نے ايك ج سے درجے كے سیاست داں کو دکھا کہ وہ مانگرونون کے سامنے نہایت اُونا قسم کا یرویگندا چے چیج کرکر رہا ہی اور کرے کی اورسینکو وں میل باہری ہُرا کو کھو کھلی اور بیش یا افتادہ باتوں کے سلاب سے معور کررا ہی۔ دؤسرے کرے میں جو تین فٹ سے زیادہ دؤر نہیں تھا، میں نے بیمیده ،خوب صورت منینوں کو دیکھا جو نشرکے اس کام کو انجام دے دہی تھیں -ایک طرف ایک بڑی دیوار تھی جس پر ڈایل ،سو نج بمکنل کی حیک دار روشنیاں ، مخلف اوزار اور ان کے جوڑ ، لگے ہوے نظراً تے تھے۔ یہ سب بڑے 'انک الات تھے جو نہایت صبراور سکون کے ساتھ اگا واڑ کی ان لبروں کو ج مانکروفون سے کرارہی تقیں ، نے کر صاف کر رہیے تھے ۔ کبھی ان کو مرحم کرتے تھے ، کبھی ان کو نیز کرتے تھے۔ تجر اُنفیل بجلی کی قرت یں تبدیل کرتے تھے اور فضا میں منتشر کر دیتے تھے۔ تھر ایک محافظ فرشتے کی طرح ان کے پیچیے پیچیے جاکر عناصر کی ان دلوصفت قوتوں سے اواتے سکتے، ج ایتمرکی فضاً میں ان کو کگاڑلئے یا رد کئے کی کومشش کرتی تھیں۔

یہاں مجھے ایسا معلوم ہوا کہ مثین نے انسان کو دھوکا ہیں دیا بلکہ انسان مثین کو دھوکا دے رہا ہی –

مشینوں اور الجنوں کی تشریح کے سلسلے میں بس ایک زراسی مات اور کہنی باتی رہ گئی ہی اور وہ یہ کہ اگر پوری والوں نے کچیے صدی پہلے ع بی ہندسوں اور خصوصاً ع بی صفر کو اختیار ناکیا ہوتا تو وہ قوتت کے عمدسے اسی طرح محرؤم رہتے جیسے کہ مصری اور یونانی رہے۔اعشاری نظام نے اپنے صفر کی مرد سے ہمارے سے صاب کے کام کو بہت ہا کر دیا ہی۔ کیسے جو رہے رؤی ہندسوں کو باہم ضرب دینے کی کوشش کیجیے تو آب کو حساب کی دِ تقوں کا کھی اندازہ ہو سکے گا (مُثلاً سام xccxx کو × MDC XI سے ضرب دیجیے)۔ اگر صفر نہ ہوتا کو ناسینے کا فن اپنی ابندائی حالت سے آگے نہ براحتا۔ ناینے کا نن انجنوں اور پیجیدہ شینوں کی جان ہی۔ حرکیات حرارت ، ما تعات کا طریقِ عمل ، برق اور دؤسرے اُن خانص علوم کے اصولوں کو نکا لنے کے لیے جن پر پیچیدہ مشینوں اور خصوصاً البخوں کا دار و مدار ہوتا ہی، اوّل تو ریاضی کے نہایت بیحیدہ سوالوں کو عل کرنا ضروری ہی اور تھر انجنوں اور مشینوں کو بناتے وقت بھی صبحے مبیح ناپنا ناگزیر ہوتا ہی۔ خلا نکی کو دستی صنعت کے ذریعے محض اندازے سے ہرگر نہیں بنایا جاسکتا۔ اس کے بیے پہلے سے صیمح مبیم بیما یش ضروری ہی۔ اسی طرح امر کیہ کی سربہ فلکا عارتوں کو بھی حمایات کا ایک مجتم بینار محینا میا ہے۔ زین برایک بھر رکھنے سے پہلے ہر چیز کا کاغذ پر ہما بیش کے مطابق پورا پورا حساب کردیا جاتا ہو۔ایک منونے کی موٹر گاڑی بنانے کے لیے جس کے مطابق اور تمام

گاڑیاں مثین سے نیار کی جاتی ہیں، ہم ہزار مختلف بہیا یشیں کرنی پڑتی ہیں۔ جب انسانی فکرنے آرام کُرسی کی خیال آرائیوں کو حجو اگر اور فرص فربک کو باتھ ہیں ہے کر قدرتی قوتوں کے طربی عمل کا مشاہدہ کرنا سٹرؤع کیا، نتب جدید سائنس وجو و ہیں آئی اور یہ کہنا غلط ہمیں ہی کہ موجودہ دور کی ایک ارب گھوڑوں کی قوت کی بنیاد اُسی لا سٹی یعنی صفر بر رکھی گئی ہی۔ اس بات میں گرسی نشین فلسفیوں کے بیے بڑی عوین کم یوشیدہ ہی۔ سیکن ہمیں جوں کہ دؤ سرے ضرؤری کام کرنے ہیں اس سیے پوشیدہ ہی۔ سیکن ہمیں جوں کہ دؤ سرے ضرؤری کام کرنے ہیں اس سیے اِس کام کو اُلی میں ہیں جی گھوڑتے ہیں۔

میر از آب برانے زمانے کی شینیں برانے زمانے کی شینیں

مصر کے ایک بزرگ فتاہ ہوتب کے آج سے تقریباً پانچ ہزار
سال پہلے اپنے بیٹوں کے لیے کھیے دستیں تحریر کی تھیں۔ اُن یں جہاں
افلا تی معاملات سے بحدث کی گئی ہی، د ہاں مصر کے مادی مقدن برجی
تصرہ کیا گیا ہی۔ جن یتھر کی تختیوں بر بر وصیتیں کندہ کرائ گئی تھیں، دہ
اب کک محفوظ ہیں ادر اُن سے ہمیں نہ صرف اُس عہد کے آ بوں اور
اوزاروں کا پتا جیٹا ہی لمبکہ اس بات کا بھی اندازہ ہوتا ہی کہ وادئی لی
میں جہاں خذاکی طرف سے لوگوں کو بے فکری محق، متدن کی سطح کس قدر
بلند ہونچی سمتی۔

منت سلم تی م میں مفرکے لوگ لوب سے تو وا فقف نہ تھے لیکن دومری دھاتوں سے بواتنی سخت نہیں تقیں بھام کینے میں ہمنیں مہانت حاصل تقى - وه أنخير كيكلا سكتے تھے ، أن كے تار كينيج سكتے تھے كؤث كر ميا درين تيار كريكة تحق ، سائيون مين دُهال سكية يقي ، أن مير أمجرت ہوے اور کھُدے ہو بے نقش بنا سکتے تھے ۔ان کے اندنیمی نگوں کو حرا سکتے تھے اوراكن يرفلعي كرسكت عق الخول نے خراواور جاك كو ايجاد كرليا تھا اور ملى كے برتنوں مدر وعن كرسكة عقد وه لكراى كے كام يس اور لكراى بركفدائ كرنے يس براى مهارت رکھتے تھے بنت سازی، نقتہ کشی ادر مصوّری بھی بہت اچھی حانتے تھے بیقّر کی عمارتیں بنانے میں وہ ونیامی اپنا تانی بہیں رکھتے سنے ۔ یہ لوگ سمندرمیں سفر کے قابل جہاز بناسکتے ستے - الحوں نے كر كھے كو يعى ايجاد كرلياتھا اور اتنا باريك سؤتى كيرًا بن سكتے سفے كر بغير خورد بين كے اس بين اور ريشم بين فرق كرنا نا مكن تقارأن كي ربان ين الفاظ كا ذخيرة ببيت وافر تقا اور وه ان الفاظ کو نہایت خوش نما حردت بس کندہ کرنے تھے ۔ وہ بہت نفیس كاغذ بنات محق اورأس بدأعلا درج كي نظم ونتر لكفت عقر رأن کے گانے کے اوزاروں یں بربط سارنگی ، وصول ، وفلی ، طنبؤر ، بانسری اور ترم شامل تھے۔ اُن کے با ں دھات کا سکہ رائج تھا۔انے بتياروں بين تلوار ، نيزه ، كمان ، نير گوچن اور آسٹرىليا كا بومارا نگ بينى سانگ جیہا ہتیار بھی تھا۔ جینے دستی اوزار آج ممل پائے جاتے ہں'ان میں سے بیش ترکو وہ ایجا د کر چکے ہے۔ اعفوں نے بیل ، بھیر ، برای ، کھولیہ اؤنت ، تُحتّ ، بتى ، صُوّر أور مختلف بيندون كو يا لتو بنا ليا حمّا وظاحت

سله اسے بھینک کر مارتے ہیں اور یہ سینکنے والے کے ایس لوٹ کر آجا ا ہو-

یں اغیں بڑی ہارت ماصل محی اور ذرائع آب رسانی کی تعمیری میں اعلا پایہ رکھتے ہے۔ یہ لوگ دُنیا کا خوب صورت ترین فرینچر بنانا جانتے سے اور قیمتی بیقروں کو تراش سکتے سے اور ان پر جلا کرسکتے سے ۔ فلکیات اور ریاضیات کے بنیادی مسائل کو بھی اعفوں نے مل کرلیا تھا اور فتاہ ہوتی کے اس وصیّت نامے سے جس کا ابھی ذکر ہوچکا ہی یہ نابت ہوتا ہی کہ وہ اپنے اخلاف کے لیے اخلاقی دستوراہل جیوڑ گئے سے بوتا ہی کہ وہ اپنے اخلاف کے لیے اخلاقی دستوراہل حیوڑ گئے سے بوت کے مطابق ایک مشریف آدمی کو زندگی بسر

آج سے بچاس صدی میں ہے ہے متام ترقیاں جومصریں نظراتی ہی، انمیں دیکھنے کے بعد قدرتی طور پر یہ سوال بیدا ہوتا ہو کہ مصر کی زرخیز دادیوں میں امیا صنعتی انقلاب کیوں نہیں ہوا جیسا کہ اس کے اوالیس صدی بعد انگلتان کی تاریک سیار ایوس می واقع مهوا جتنی شهادتین موجود بیں بجب ان سب کا جائرہ لیاجاتا ہی تو اس سوال کا صرف یہ جواب لمتا ہو کہ مصرمی صنعتی انقلاب نہ ہونے کا سبب یہ متاکہ وہاں اس کی ضرورت ہی ہنیں تھی۔ برگار میں کام کرنے والے کسالوں اور غلاموں کی ایک کثیر تعداد موجود معتی،جن سے سادہ ترین اوزاروں کے ذریعے بڑے سے برٹے کام لیے جاسکتے محق ۔اِس میں مصرکے طبقہ استران کو مشینو ں کے ایجاد کرنے کی ضرورت ہی محسوس نہیں ہوئی اورانجنوں کی ایجاد واخرّاع میں وقت ضائع کرنے کی حکّہ وہ زندگی کے تعلیف فنوں کو ترقی دیتے رہے ۔ اس کے علاوہ صیح سیم نا سینے کے طرفقوں اورعولوں کے ایجاد کردہ صفر کا نام بھی ان لوگوں سے اس وقت کک

ہیں منا کھا۔ نہ اُس عہد میں کوئ روجربکن ، کیونارڈو یا نیوٹن پیداہوا جو سلنڈر اور سٹن کی ایجاد کے دیسے زمین ہموار کرسکتا لیکن اِن جوالوں سے پورا اطینان ہیں ہوتا اور دل میں یہ کڑید کھر بھی باقی رسمی بح کو صنعتی انقلاب انظار دیں صدی کی جگہ آج سے بجاس صدی بہلے کیوں نہیں ہوا ؟

مصر کی اکثر بڑی بڑی ایادیں ایادیں ایک یا دوصدی کے دوران میں نہایت تیزی کے ساتھ ہو کیں۔ اس سے پہلے موجدوں نے بہت اہم آہم آہم چیزوں کو ایجاد کیا تھا یعنی مصر کی تہذیب کی ترقی سے پہلے ایک لاکھ سال کی مدت یں انسان ، محض ابتدائ ادزادوں کو بنانے میں کام یاب ہوسکا تھا۔ جھان کے اوزاد ہمیں آج سے سوالاکھ سال قبل تاریخ کے شکادی متدن کے سال قبل تاریخ کے شکادی متدن کے اوزاد دں میں خاص طور پر لائق ذِکر ڈنڈا ، نیزہ ، چا تو ، کلما لڑی اور تیرو کمان ہیں۔ جن لوگوں نے زراعت کے ابتدائ کام کو مترؤ عکیاؤہ تیرو کمان ہیں۔ جن لوگوں نے زراعت کے ابتدائ کام کو مترؤ عکیاؤہ بل ، بھا وڑے اور ہنسے سے واقف سے ۔ وُنیا میں دھات کا رواج ہوتے ہی اس ابتدائ عہد کے کارگروں نے آراء تینجی ، برما ہسنی ، رندہ مورکنی ، چاک اور کرگھا بنالیا۔

مٹین کا جوتصور ہمارے ذہن میں ہو،اُس کے قریب قریب چراُس وقت بنائی گئی،جب بڑے وزنوں کو اُسطانے کے بیے اُن کے بیجے اکری کے انھوں کو بیان کر چکے ہیں، کے انھوں کو بیان کی طرح رکھا جانے لگا۔جیا کہ ہم اؤ بر بیان کر چکے ہیں، خود شین کے لغوی معنی ہیں ' قرتتِ محرکہ 'جو اباب بیان کے چلانے کے خود شین کے بعد جہیے اور جہیے وار کا طیاں بیدا لیے استعال کی جائے۔ اس بیان کے بعد جہیے اور جہیے وار کا طیاں بیدا

ہوئیں ، ابتدایں بہے ، لکڑی کے تطوس گول مکرسے ہوا کرتے مقے اور یہ اپنے وصرے کے ساتھ حکر کھا یا کرتے تھے۔اس کے بعد قائم دُھوا اور گھؤمنے والے پہیے ایجاد کیے گئے مشین کے بنانے ہیں پہنے کو پلاست مبنیا دی حیثیت ماسل ہو۔ آگ کے پیدا کرنے کے سامیے کارای کو تیزی سے رگڑ نا بہت پیلے سے سٹر وُع کر دیا گیا تھا۔ھیر ایک کمان میں رسی کس وینے سے کام کی رفتار میں تیزی بیدا کی گئی اسی سے برمے کی ای و موئ کام کے طریقوں میں اس طرح کی اور بهت س، اصلاحیں مصرلوں، چینیوں ، عواق عرب والوں کی طرمت سے کی جاتی رہں اور تمدّن کئے تھیلنے کے جو پڑ انسرار طریقے ہیں ان کے ذریعے سے ایک متدن دؤسرے متدن کی ایجادوں سے فائدہ انتا اراب فیاہ ہوتی کے زمانے میں ایک اور مثین نما اوزار ایجاد ہوا تھاجس کو دوری بھیر برمے کے نام سے موسوم کیا جا سکتاہی-اس میں بیج اور بیرم ۔ و ہوں کو استعمال کیا جاتا تھا ۔ یہ ایک چیٹی سلاخ ہوتی تھی حبس کے پیندے بیں ایک وندلنے دار برما لگا ہوتا تھا اور اس کی رفتار کو مکیساں رکھنے کے بیے اُس کے بازؤیں گول سے لکے رہے تنے تھے۔مصر کے متینوں کے دؤر کی ابتدا اسی اوزار سے ہوتی ہی۔ سنھنہ تا م ماک پھر کی کوئی عہدت نہیں بنی بھتی الیکن اس کے بعد ڈیڑھ سوسال کے اندر رنگیتان یں آیک عظیم الشان با دکار مین اہرام مسری کے سلسلے کی سب سے بڑی تعمیر کھوای کردی گئی جس کا جواب آج ٹاک بیدا ہنیں ہوسکا ہی۔ اسس سے بنانے کے بیے ایک لاکھ آدمی بیس سال بمک کام کرتے رہے اورانھوں نے برم اور حبکی ہوئ سطم کے مشترکہ اعوال سے کام نے کر بڑی برطی

سالم چیا نوں کو اُ عُناکر اور پر مہنجایا۔ محنت اگر جیستی محتی اور حید معنی بجر دانے پومیہ دے کر کام آیا جا سکتا تھا۔ بھر بھی دفت کا مسلم حل مہیں ہوسکتا تھا۔ بھر بھی دفت کا مسلم حل مہیں ہوسکتا تھا۔ واعنہ جا بہتے کتھ کہ اُن کے مریخ سے بہلے اُن کا مقرہ تیار ہوجائے لیکن کام آہتہ آہتہ ہی ہوتا تھا۔ سوال یہ ہو کہ ایھوں نے بیقر اُطاف کے لیکن کام آہتہ آہتہ ہی ہوتا تھا۔ سوال یہ ہو کہ ایھوں نے بیقر اُطاف کے لیے جرخی یا دم کلّہ کیوں ایجاد مہیں کیا یا اضافی طاقت کے علادہ کسی اور قوت سے کیوں کام نہ لیا ؟

بڑے سیقروں کو بھالنے کا طریفہ یہ تھا کہ جیا بوں کے اندر برت کے ساتھ ساتھ برمے کے ذریعے سؤراخ کیا جاتا تھا۔ تھر اسس سؤراخ کے اندر میخیں کھو کی جاتی تھیں اور اتھیں گیلا کیا جاتا تھا اوراس طرح چٹان کو بیت کی قدرتی کیرے ساتھ ساتھ چٹخا کر بیقر کو کالاجاتا تقا۔ برے ابنے کی ملکیوں جیسے ہوا کرتے مجے اور سیّروں کو کا شنے کے یہے تانبے کے آرے ہی استعال کیے جاتے تھے۔ راسیس ناتی کا برا مجتمد مقر کی ایک ڈال سے بنا اِگیا تھا۔ یہ بقر ساتھ فٹ اونجا تھا اور اس کا وزن ۸۸۷ من تحا -ایک اور دوسرا میتر ایسا بلا بی جس کا دزن بارہ سوٹن تھا۔ جام سیقر عموماً ایک ڈھلواں سطح سے ٹر مھکا کر دریاسے نیل کے کنا رہے ہینجائے جانے تھے ادر وہاں اُنھیں کشیتوں برلاد دیا جاتا تھا۔ جینیں ہوا سے بھری ہوئ مشکوں کے ذریعے یانی کی . سطح سے اڈیر رکھا جاتا تھا۔ ان کشتیوں کو مندر یا اہرام کی جائے تعمیر تک ٹپنیانے کے بے بعض و ترت بہت بڑے بڑے فاصلے طوکرنے برستے عقدان بی قروں کو تھر کشتیوں سے اُتارا اور ایک بغیر سیوں کی جوبی گاڑی ہر لا دکر ایک خاص طور پر بنائ ہوئ حکینی کیھر کی سُرِکِ

یر کھینچا جاتا تھا۔ مزدؤروں کی بڑی تداورسیوں سے ان بے بہنوں کی کا وارد کی کھینچا ہے۔ ان کا وارد کو کھینچا کرتی تھی۔ ایک ایک رشی کو ۳۱ آدمی کھینچا کھے۔ ان ۲۳ آدمیوں کی بگرانی کے لیے ایک داردغم کوڑا ملیے موجود رہتا تھا۔ ببت بیقر بہت بڑے ہوتے تو ان کے اور دوسرے آدمی بیرم اور کھونٹیاں ملیے سے مدد دیتے رہتے تھے۔

ا ج کوئ سخص بھی اس بات کو یقین کے ساتھ بنیں کہ سکتا کہ اہرام کس طرح تغمیر کیا گیا تھا یا بڑے بڑے مجتموں یا بیقر کے بکونے ستونوں کو کس طرح کھڑا کیا گیا تھا۔ دلواروں پر جو انجرمے ہوسے لقش سے ہوے سنے ہیں اُتھی سے کچھ اندازہ کیا جاتا ہی-اہرام کے بارے یں انخیروں میں اختلاف راے یا یا جاتا ہی۔ بعض کہتے ہیں کہ بیرم کا استعال کیا جاتا تھا۔ بعض کہتے ہیں کہ حجؤ لنے والے ہنڈولوں کا استعال موتا عقا اور تعف كهت بي كه دهلوال سطح سے كام ليا جاتا تھا - ليكن اوّل الذّكر نظري كے مانے دالے زيادہ ہي - زمر كو بخمة يعين بح كه وزن رکھے ہوے بیرموں کا ایک طوبل سلسلہ سیقر کے دو اوں جانب موجود رسنا تھا۔ مزدوروں کی ایاب جاعت ان بیرموں کے وزان کو د باکر الحنین امناتی سی اورجب بیقر مُعلّق ہوتا تو دؤمسرے مزدؤرتیزی کے ساتھ اس کے نیچے مٹی کا ڈھیر لگاتے جاتے تھے۔مٹی کی اس نی بنیاد سے نئے بیرموں کے ذریعے پیٹر کو معلق کیا جاتا تھا اور اس کے نیعے عجر متى كا وصير لكا يا جاتا بحا - اور اس طريق كو بار بارعل بي لايا جاما خفاجیاں کک نظری بحث کا تعلق ہی،اس طریقے سے وزن کو کے انتہا بلندی یک مینیا یا جاسکتا ہی (بڑے ہرم کا اؤیر کا سرانیل کی سطح سے

رہ ہم فط اونی ہی ۔ جب اس طرح ایک مرنبہ بلندی عاصل ہوجائے تو بھر بیقر بعقر علات میں اُس کی مناسب جگہ یہ، ایک ڈھنواں سطح کے ذریعے، بیسلا کر لگایا جاسکتا ہی ۔ چرکور سنون تو یقیناً اسی طریعے سے بنائے جاتے سے ۔ جب مناسب بلندی تک بہنج جاتے تو ایک سرے کی مٹی کو کھود لیا جاتا اور اس بڑے بیقر کے بینیدے کو آ ہمتہ آ مہتہ بہلے سے بنے ہوے یا گرسی تک بہنچا دیا جاتا تھا اور اس کی ۔ فتار میں ہمواری رکھنے کے لیے رسیوں سے مدد لی جاتا تھا اور اس کی ۔ فتار میں ہمواری رکھنے کے لیے رسیوں سے مدد لی جاتی تھی ۔

مصر لیوں کا پتھر کا کام تو حیرت انگیز تھا ہی ۔لیکن تعمض مُستند محققوں کا یہ خیال ہو کہ آب رسانی کے نن میں مصر اور عواق عرب کے لوگ اور مجی زیادہ کمال رکھتے سکتے۔ ان دوبوں تہذیبوں کا مدار دریا وُں کے یانی بر تھا۔مصر کی تہذیب کا انحصار دریائے نیل پر تھا اور عواق عرب کی تہذمیب کا دہلہ اور فرات یہ۔ غلّہ پیدا کرنے کے لیے ہس ہیہ تمام آ ہا دی کی زندگی سنحصر تھی ، یہ صروری تھا کہ ان دریا وُں کی بے لگا مرفتار كوروكا جائے اور الحفيل انسان كے قابويل لايا جائے -جب ہم اس بات کو دیکھتے ہیں کہ امریکیہ جیسے ترقی یا فت ملک بین مظل داء سکت دریاے میسسسی کی طغیانی نے ،صنعتی انقلاب کی تمام ایجادول کے باوجود اپنی وادی کو تباہ کر دیا تھا تو اس وقت ہمیں اس بات کا صیح اندازه بهونا ہی کہ ان ابتدائ انجنیروں سنے دریاؤں کو سدھاکر اور ابینے قابویں لاکر کتنا بڑاکا رنامہ انجام دیا تھا۔ اور بیسب کام الحوں نے محض انسانی المحتوں کے ذریعے انجام کک بینجایا تھا کیوں کہ فرعون کے زمانے میں تجاب کی قرت سے چلنے والے بیلیے کروروں ٹربیر صرف

کرکے بھی میسرنہیں اسکتے سے ۔ مصری لوگ نہ صرف یہ جا ہتے سے کہ دریائے نیل کو اپنے تا ہو یس رکھیں بلکہ اُن کی یہ بھی خواہش تھی کہ اس زاید یا بی سے کروروں ایکر زراعتی رقبہ کی آب باشی کا کام بھی لے سکیں ۔ بہلی ایریل کے بعد نئو دن تک دریاے نیل کھیتوں کی سطح سے نیجے رہتا ہی۔ لیکن اہروں نے تخینہ کیا ہی کہ اس زمانے میں زرخیزی کو تائم رکھنے کے بیے نی ایکر سولہ سوش یا بی کی ضرفرت ہوتی ہی اورہ بابی کو ایشارہ اینے سے لے کر تین فط کی بلندی تک اُنٹان پڑتا ہی۔ بابی کو ایشارہ اینے سے کے کر تین فط کی بلندی تک اُنٹان پڑتا ہی۔ دریاے نیل سے کھیتوں تک یائی کو بلند کرنے کے لیے ایک

او زار کا استعال کیا جاتا تھا۔ اس کی ہنایت ابتدائ شکل کا نام" شاووٹ" ربینی ڈھینکلی ) تھا۔اس قسم کے اوزار مصر اور رؤس کے بعض حضوں یں آج بھی یائے جاتے ہیں۔ اس کے تین حقے ہوتے تھے۔ ایک بتی جس کے سرے یہ وزن رکھا ہوتا تھا۔ دؤسرے ڈول اور تبیسرے پانی کا عض ۔ ڈول جو بتی کے دؤسرے سرے کے ساتھ بندھا ہوا تقا دریا میں ڈالاجاتا تھا۔ بھر بتی کو گھا کر اُسے اؤیر لایا جاتا تھا اور حض کے اندر اس کو خالی کر دیا جاتا تھا۔ اس خوض سے کھیتوں کو سیراب کرنے کے لیے نالیاں تکلتی تقیں ۔اگر دیای کا کنارہ اونجا ہوتا تھا نو ایک دؤسری بلکہ تیسری ڈھینکلی کو لگاکر یانی، پنیچے کے حمض یک بہنچا باجاتا تھا کیوں کہ ایک شاورت سے یانی کو صرت کھ فشاؤنیا اً کٹا یا جا سکتا تھا۔ بن جگہوں پر در ایے نیل کا بہا کو تیز بھا،وہاں بعد کے زانے میں مصربوں نے ایک اور نی ترکیب کا لی متی جس کے ذریعے بغیران فی یا جوانی کوسشش کے از خود اب پیٹی ہوتی

رہتی تھی۔ اوزا روں کو قوتِ محرکہ سے چلانے کی غالبًا یہ پہلی کوشش متی جے ایک حقیقی ابن کے نام سے موسوم کیا جاسکتا ہو۔ اس کے کام کی صورت بیاسی کہ ایک پہلتے سے جس کے اندر متعدد پیالے ہی طرح لگے ہوتے سے کہ یانی کے بہاؤ کی وجہ سے ایک کے بعد دوسرا بیاله نیچے جاتا رہتا تھا، پہنیے کی گردش کا سلسلہ جاری رکھا جاتا تھا اور جب پانی اؤر پہنچیا تھا تو پیالے کا پانی ازخود عومن کے اندر اُنڈ ل حاتا تھا۔گو یا یہ نہ صرف انجن ملکہ خود مینخ<u>ود چلنے والا انجن تھا۔ یہ بہبہ</u> رات بحر خود برخروجلتا رسمانها اور پیاسے کھیتوں کو سیراب کرتا رستا تھا۔ان کی اس ایجاد کو دیکھ کر دل میں یہ سوال پیدا ہوتا ہے کہ مصر کے لوگ بہنیں کیوں فرک گئے اور اپنی ایجا دوں کے سلسلے کو انھوں نے آ کے کیوں نہیں بڑھایا ..... اس کے بہت وصے بعد ایک اور ایجاد ہوئی لینی رمس کی ایجاد،جس کے ذریعے ڈولوں کا ایک سلسلہ دائرے کی شکل میں بنا دیا جاتا تھا ادر اُ سے ایک بنیل سے پلایا جاتا تھا۔اُسے ممیائم کے نام سے بھی موسوم کیا جاتا تھا۔ نیل کی وادی سے نظر ہٹا کر جب ہم قدیم چین کی تاریخ پر نظر ڈالنے ہیں تو دہاں بھی ہمیں اسی قسم کی ابتدائ ایحادوں کی ترقی نظر اتی ہے۔ جین میں جن بادشاہوں کے اُضانوں کو دوہرایا جاتا ہے، ان کے بارے میں چین کا عالم ہوشی کا بیان ہو کہ یہ سب بادشاہ محض كابن اورفلسفى نهيل سخت للكه اصل مي موجد سوت عظ مثلاً سوى مين نے اگ کو دریا فت کیا۔ یوسو نے سب سے پہلے مکان بنائے اور شے نونگ نے سب سے پہلے زراعت اور طب سکھائی ۔ إن

لوگوں کودست کاری کی طرف خاص توجہ تھی اور اوزار کر شہ سے استعال کرتے ہے۔ بھر یہ بات کچے چین کے ساتھ ہی مخصوص ہمیں تھی بلکہ قدیم ہمندیوں میں جہاں کہیں مقبرے بنائے گئے کئے، چاہے وہ دریا نیل کئے مقبرے ہموں، چاہے دجلہ اور فرات کے، چاہے اسکینڈی نیویا کے مقبرے ہموں، چاہے دجلہ اور فرات کے، چاہے اسکینڈی نیویا کے چاہے بہروکی چانوں کے، ان میں ہرجگہ کام کرنے والے اوزاروں کا ایک خزامن ہی، جو ہر قبر کے اندر دفن کیا ہموا ملتا ہی۔اگر نمایش اور تفریح کی ایک جیز مثلاً بانسری یا کوئ تمیتی زیور ملتا ہی تو اُس کے مقابلے میں بیسیوں کا را مد اوزار بھی ملتے ہیں۔

#### یوناینوں کے اوزار:

ارسطو نے مندرجہ ذیل اوزاروں کا ذکر کیا ہی بیرم اور دھڑا،
تولئے کا کا نظا، چیٹی ، پیچر ، دُھری بھیر اور دُھرا - بین ، بہیر اورچرخی،
گراری - کمحارکا چاک ، گوبھن ، دندا نے دار بہیے - بیچ سے وہ واقف نہیں تھا ۔ یہ اُس کے بعد تین سو قبل سے بیں مصر سے یونان آیا ۔ برلیٹیڈ کا دعوا ہی کہ مصر کی طرح اونان میں بھی ایک "صنعتی انقلاب ہوا تھا اور اس کی بھی ایک صدی الیی تھی جس بیں مادی ترقی غیرمولی تیزی کے ساتھ ہوئی - لیک صدی الیی تھی جس بی مادی ترقی غیرمولی تیزی کے ساتھ ہوئی - لیک جب اُس کا گہرا مطالعہ کیا جاتا ہی تو معلوم ہوتا ہو کہ انقلاب نہیں تھا بگہ تجارتی انقلاب تھا جارت میں نوب ترقی ہوئی - زر اور ساکھ سے کام لیا جا نے بیا کہ اس نوب ترقی ہوئی - زر اور ساکھ سے کام لیا جا نے لگا کہ اس نام لیا جا نے لگا کہ کو اس زمانے میں نوب ترقی ہوئی - زر اور ساکھ سے کام لیا جا نے لگا کہ کمون اور انداے بیے والے لیگ بیٹینی رئیوں کی برابری کرنے گے، عمون اور انداے بیچنے والے لیگ بیٹینی رئیوں کی برابری کرنے گے، جودست کاریاں گو گھر دائج تھیں، ان کو وسیع کرکے کارخانوں کی شکل جودست کاریاں گو گھر دائج تھیں، ان کو وسیع کرکے کارخانوں کی شکل

دے دی گئی اور اُن میں ازاد کا ریگروں کی جگہ غلاموں سے کام لیا جانے لگا۔زرہ اور ہتیاروں کی تیمت تیزی کے ساتھ کر گئی۔ہنایت زبر دست سہ تخنہ جُنگی جہاز تعمیر کیے گئے جن میں چتیے چلانے والے غلاموں کی تین قطاریں رکھی جاتی تھیں ۔لیکن چوں کہ پونان میں بچاس لا کھ آزاد آدمیوں کے مقابلے ہیں ایک کروڑ بیس لاکھ غلام سے۔اس لیے محنت بچانے والی ایجادوں کی نہ ضرؤرت محسوس کی گئی اور مذ انھیں ایجاد کیا گیا۔ فان تون نے ایک کلیہ یا قانون بنایا ہو کہ بع ایک ملک میں جتنے زیادہ غلام ہوں گے، اُتنی ہی وہاں مشین کی ترقی کم ہوگی " (اس بر ٹر انڈ رسل کا وہ مہور قانون بھی یاد آجاتا ہی کہ جہازراں ہوگوں میں ندہبی عقیدے کی شدّت اُتنی ہی زیادہ ہوگی، جتنے ان کے جہاز حجیو نے ہوں گے) فان لون نے اپنے اس دعوے کے تبوت میں امریکیہ کی مثال کو بیش کیا ہم کہ اس کمک کی شانی ریاستوں میں جہاں غلامی کا رواج ہنیں تقا،انیسویں صدی کے بیلے ساتھ سالوں بیں بہت زیادہ نئی مثنینوں کے بیٹینٹ حاصل کیے گئے ۔ نیکن جنوبی ریاستوں میں حباں غلامی کا رواج بہت تھا ، نئی مشینوں کے بیٹینٹ بہت کم لیے گئے۔ فان لون کا یه بخته خیال می که یونا نیون اور رؤمیون مین ایجاد کا اده قدیم مصرایوں سے بھی کم تھا اور اس کی وجہ یہ تھی کہ ان کے ہاں غلامی کا رواج مصر سے زیادہ تھا۔مصراور ہوات کے بوگ صرف فصلوں کے بیج میں کسانوں کو بیگار میں بکر کر عبوایا کرتے تھے اور اُن سے زبردسی كام ليت سخف -ليكن يونان اور دوم بين غلام متنقل طور بر ابيني آقا کی مکیت میں شامل ہوا کرنے گئے۔

زینونن کہنا ہی:' جن رحرنوں کو لوگ کمینوں کا کام سمجھتے ہیں ان کے ذلیل سمجھنے کے لیے معقول وجه موجود ہی۔ ان سے کام کرنے والوں اور کام سینے والوں دونوں کے جم کیساں طور پر باکل برباد سوماتے ہیں کیوں کہ یہ لوگ مجبور ہوتے ہیں کہ یا تو بیچٹر کر زندگی گزاریں یا گھر کے اندر بڑی تعداد میں اکھے رہی یا آگ کے سامنے دِن کھر مجھے رہی۔ نچر جب لوگوں کے جم کم زور ہوجاتے ہیں تو ان کی روحیں اس سے زیادہ بیمار ہوجاتی ہیں۔ اُن کمینوں کے پینیوں میں فرصت کا کوئی وقت بالکل نہیں ہوتا اور جاعتی اور متہری زندگی میں مترکت کے بیے یہ ایک رکادط نابت ہوتے ہیں۔ جناں حدون میتوں بیں جو لوگ مصروف موتے ہیں، وہ دوست کی جنیت سے بڑے نابت موتے ہیں اور ملک کی مرا فعت کے کام میں کوئی خاص دل چی نہیں لیتے " اس کو دیکھ کر یہ خیال ہوتا ہو کہ اگر زینونن ہنری فروکا جان ہوتا تو اُسے کھے نوشی م ہوتی۔ ارتئمیدس بھی سائنس کوعلی اغواض کے لیے استعال کرنے میں اس کی ذلت سمجھتا تھا۔گو اِس سلیلے میں اس کا ایک کارنامہ یادر کھنے کے لائق ہو کہ اس کے نوجی انجنوں نے تین سال تک سیرا کیوز میں رؤمیوں کو واغل بنیں ہونے دیا۔جہاں کا خانص ساکنس کا تعلق ہی، اس میں تو یونانیوں نے تحور ابرت کام جاری رکھالیکن انجنوں اور منینوں کو ترقی دینے کے ذلیل کام کو انفوں نے اس وقت تک تشرؤع ہنیں کیا جب مک کہ اسکندریہ کے بڑے کتب خانے کی شان ار عارت بن کرتیا رہیں ہوگئ مینی بری کلیس کے زمانے سے جے اونانیوں کا عہدِ زرّبن کہا جاتا ،توسسکٹروں سال بعد تک ۔ لیکن اس کلیے کا ایک استننا قابلِ ذکر ہو جس کا بتا ایک فقرے سے جلتا ہو جو اب مک لا مج ہو۔ایک ڈرا ابکار نے اپنے بلاٹ میں ایک ایسی بیجیدہ صورت حال بیدا کی کہ اس کا ان انی کوشش سے حل کرنا نامکن ہوگیا۔اس نے اس موقع پر ایک اکیٹر کو دیوتا کے لباس میں وم کلہ کے ذریعے ایسٹیج پر اُتار دیا اور اس دیوتا کا نام "مشین سے آنے والا دیوتا" بیٹاگیا۔

#### رؤمیوں کے اوزار

اوزاروں کے ایجاد کرنے کے سلسلے میں رؤمیوں کے کارنامے یرنا نیوں سے مجنوعی طور بر بہتر ہیں۔ ان کی انجینری کا فن خاص طور بر زیادہ ترقی یافتہ تھا۔ لیکن فان لون کے قانون کو غلط نابت کرنے کی ا کفوں نے بھی کوئی کو مشش نہیں گی ۔ اکنوں نے قوّتِ محرّکہ سے جلنے دالا کوئ انجن ایجاد ہنیں کیا اور کام کے اوزاروں میں کوئ اہم تبدیلی بیدا بنیں کی ستہنشاہ وس یا زیاں کو سرکاری مصارف میں کفایت کا بہت شوق کھا ۔لیکن اس کے با وجود جب اُس کو ایک الیی مشین کا ڈھانچہ دکھا یاگیا جس سے تعمیر کے کام کو کم خرج برکیا جاسکتا تھا تواسُ نے اس کو خرید کر تباہ کر دیا۔ بلائنی ایک نہایت ابتدای قسم کی فصل کا طنے والی مثین کا ذکر کرتا ہی جے بیل جلاتے تھے اور براك براك بموار كهيتول مي اس كام ليا جاتا كا عاريه اي بهت برای اور بھونڈ ی قسم کی مثین تھی لیکن اس کی ساخت میں تین سوسال تک بعنی بہلی صدی علیوی سے چیمقی صدی عیسوی کک کوئ سبدیلی بنیں کی گئی ۔ ڈیڈرائٹ اور رؤم میں جو فرق بی اس کے ظاہر کرنے ك بنرى فوردكا بسايا بوا تنهر-

کا اس سے بہتر کوئی دؤسرا طریقہ نہیں ہوسکتا۔ مناب سے مہتر کوئی دوسرا طریقہ نہیں ہوسکتا۔

تاریخ کے آغاز سے پہلے نلے کو دو پھروں کے بہے میں رکھ کم بیا جاتا تھا۔ کھر نیچے کے بیقر کوچیل کر کھے اُتھلا دکھا جانے لگا بعنی اُسے سِل کی شکل دے دی گئی ادر اؤ ہر کے بیقر کو بنتے کی صورت کا بنایا جائے لگا۔ رؤمیوں نے بہلی دفعہ دوسوقبل مسیح میں اہما میسنے کی جگی کو ایجا دکیا اور اس سے غلّہ پینے کے کام میں ایک اتقلاب وا قع ہوگیا۔اس میں پنچے کا بھر فرش بیدر کھا رہتا تھا اور گول تشکل کا ہوتا تھااور اس کا اؤیر کا رُخ محدّب ہوتا تھا جس کے اندر جیج میں ایک کھونٹی گئی رہتی تھی۔اس کے اؤیر اٹسنے ہی قطر کا مجوف بھی کا یاٹ کھونٹی سے بلکا دیا جاتا تھا۔اؤپر کے باٹ کو ایک مٹھیا کے ذریعے جو اس کے باہری سرے میر کئی ہوتی تھی، گھما یا حا ماتھا اس سے غلّم بیس جاتا تھا اور لیسنے کے بعد خود بہ خود دوان سیمروں کے درمیان سے بھلتا رہتا تھا۔ رادمیوں نے یا پنج بنط یک کے قطر کی کیکیاں بنائ کتیں ۔ تعض وقت یہ ان سپھروں کو ایک بہتے ہوئے دریا کے اؤیر رکھ دیتے سے اور یانی سے چلنے والے یہیے کے ذر کیے الفیم کیلا یا کرتے گئے ۔ اس کا بھی کر مری تبوت موجود ہو کہ رؤمیوں کے تھیٹروں میں نگاہ سے اوجیل ہوجانے والے اور گھؤمنے والے شرنشن ہوا کرتے تھے۔اس کے علاوہ اسی جادو کی مثینیں تھیں جن سے ارؤ ا کے بڑے سرکس میں مثیروں اور عیسائ مذمب کے بادر بوں کو ڈرایا جاتا تھا۔

كنكريث كومضبوط كرنے كے ليے وہ جلے بوے طائل استعال كيا

كرتے ستے - رؤميوں كے ميل ، سراكيس اور يانى كى نالياں اور بندگاہي واقعی اُن کے زبروست کارنامے تھے اور ان کی اہمیت اس لیے اور بھی زیادہ ہوجاتی ہو کہ یہ ایسے زمانے میں بنای گئی تھیں،جب کہ تعمیر کاکام صیح تخینے کے مطابق نہیں بلکہ محض اُکل سے اور مجدّے اور ابتدائی قسم کے اوزاروں کی مدد سے کیا جاتا تھا۔ رومیوں کو اس بات کا علم بنیں تقاکہ یا نی بہنے کی رفتار کو ایک نل کے اندر کس طرح نایا جاسکتا ہے۔ان کی حکومت کے ابتدائی زائے یں فلسطین میں ایک سرنگ کمیارہ سوفٹ لانبی بنائ کئی۔ جول کہ اس کی تعمیر کو دو نوں سروں سے سٹر وُع کیا گیا تھا اور پہلے سے کوئی بیمائیش نہیں کی گئی تھی اس لیے اس کے دونوں سرے سترہ سوفٹ کی مسافت طی کرنے کے بعد ایک دؤسرے سے ملے اور یہ چیزاہ<sup>سکی</sup>ے اور بھی زیادہ قابلِ افنوس معلوم ہوتی ہی کہ اُن دنوں جٹانوں کے توریخ کا طریقیہ یہ تھا کہ سیلے تو آگ کو نوب رؤشن کرکے چانوں کو تیایاجاتا اور تھر ایک وم اُس نبر مھنڈا یانی ڈال دیا جاتا جس سے وہ پرشخ

بانی کو جانچنے کے دو طریعے وٹرووی اس نے لکھے ہیں:"ان لوگوں کو دیکھو جو بانی جیتے ہیں۔اگر ان کاجم مضبؤط ہی دنگ میں تازگی بائ جاتی ہی، بانڈ علیک ہیں اور آنکھیں جُندھی نہیں ہیں تو بانی اچھا ہی "کنواں کھو دنے سے جیلے بانی کے سوت کا پتا چلانے کے لیے وہ لکھتا ہی کر جہاں بانی کی تلاش ہو، وہاں آدمی کو او تدھا لیٹ جانا جا ہیے اس طرح کہ اس کی تحلولای زمین برطیک

جائے۔ اس طرح لیٹنے سے اس کی نظر اؤپر کی طرف بہیں اُ کھے گی بلکہ طفیک مقام پر جمی رہے گی۔ ایسی حالت میں جہاں سے ہوا میں ابخرات اُ گھتے ہو سے نظر آئیں، اُسی جگہ کھو دنا چاہیے کیوں یہ چیز خٹک زمین میں نظر نہیں آتی "

سے پو جیسے تو رؤمیوں کو اپنی دماغی قوتت ، نئی ایجادوں میں صرف کرنے کی ضرورت بھی نہیں تھی کیوں کہ جہاں کہیں اُن کی فوجیں جاتی تھیں، وہ داو طرح کے قیدی اپنے ساتھ صرور لاتی تھیں۔ایک حیین عورتیں دوسرے اہر دست کار۔

### اسکندر بیر کا ہیرو:-

ہیرو وہ شخص ہی جس کا حربیت قوت ایجاد ہیں صرف ہو نارڈو ہی گزرا ہی۔ واٹ نے اپنا بجاپ کا ابنی نیوکوئن کے ابنی کو دکھ کر بنایا بھا لیکن ہیرو نے اپنا بہلا بھاپ کا ابنی خالص ابنی ذاتی کوشش سے بنایا۔ یہ ایک عام بات ہی کہ بڑے موجدوں کی تعربیت اُن کے استحقاق سے نیایہ عام بات ہی کہ بڑے موجدوں کی تعربیت اُن کے استحقاق سے زیادہ کی جاتی ہی ۔ ورنہ حقیقت یہ ہی کہ یہ لوگ حجوتے جھوٹے جھوٹے میں اُرمیوں کے کندھوں پر کھوٹے ہوکر لِتے او کی مقام پر بہنچتے ہیں ۔ آدمیوں کے کندھوں پر کھوٹے سے متنا اُر کیے مقام پر بہنچتے ہیں ۔ ایکن ایک تو ہیرو اور دؤ سرے آبوناد و و ایسے موجد ہیں کہ جہاں مک ہمیں علم ہی انھیں اس کیلتے سے متنا سمجھا جا سکتا ہی ۔ ان دونوں کانیل ہمیں علم ہی انھیں اس کیلتے سے متنا سمجھا جا سکتا ہی ۔ ان دونوں کانیل جہاں مک بہنچتا تھا اس کیا دوں کی شکل مبہت کم اختیار کرسکا ۔ فولاد سازی کے فن میں ترقی ہوجانے کی وجہ ہی سے والے ان لوگوں سازی کے فن میں ترقی ہوجانے کی وجہ ہی سے والے ان لوگوں سازی کے فن میں ترقی ہوجانے کی وجہ ہی سے والے ان لوگوں سازی کے فن میں ترقی ہوجانے کی وجہ ہی سے والے ان لوگوں سازی کے فن میں ترقی ہوجانے کی وجہ ہی سے والے ان لوگوں سازی کے فن میں ترقی ہوجانے کی وجہ ہی سے والے ان لوگوں سازی کی فن میں ترقی ہوجانے کی وجہ ہی سے والے ان لوگوں سازی کی فن میں ترقی ہوجانے کی وجہ ہی سے والے ان لوگوں سازی کی فن میں ترقی ہوجانے کی وجہ ہی سے والے ان لوگوں سازی کی فن میں ترقی ہوجانے کی وجہ ہی سے والے ان لوگوں سے والے ان لوگوں سے والے ان لوگوں سے والے ان لوگوں کی شدھوں کی سے والے ان لوگوں کی سے والے ان کو کی ایکا دولوں کی شکل میں ترقی ہوجانے کی وجہ ہی سے والے ان لوگوں کی سے والے ان ان لوگوں کی ان کو کو کی ایکا دولوں کی شکل میں ترقی ہوجانے کی وجہ ہی سے والے ان ان لوگوں کی تو کی ایکا دولوں کی ان کو کو کی ایکا دولوں کی تو کی کی دولوں کی تو کی کی کی دی بھی سے والے ان دولوں کی تو کی ایکا دولوں کی تو کی کی دولوں کی کی دولوں کی تو کی کی دولوں کی کو کی کی دولوں کی کی دولوں کی تو کی دولوں کی کو کی دولوں کی کو کی دولوں کی کو کی دولوں کی دولوں کی دولوں کی دولوں کی کی دولوں کی دو

سے بازی نے جا سکا کیوں کہ اس کو ایک بہار مل گیا بھا،جس نے لوہے کی ایک ایس ملکی ایجا د کر دی جو خلا ہوجانے کی صورت میں نہیں ٹوٹتی تھتی ۔

ہیرو کے بارے میں ہماری واقفیت کا ذریعہ اس کی تصنیف تیو مالیکا ہی جو اسکندریہ میں بہلی صدی قبل میح میں شائع کی گئی تھی اور جس کا ترجمہ انگریزی زبان یں سندللہ میں کیا گیا۔اس کے صفحات کے مطالعے سے یہ بات نابت ہوجاتی ہو کہ وہ تجاب کے عام خوام ہ افعال سے واقف تھا سلزڈر اور سپٹن ، سہر خی ٹونٹی اور کھل مندن کے استعال سے واقف تھا۔ وہ ایک ایسے حرارت کے انجن کا ذکرکرتا ہی جياس نے بنايا مقا اور الوبيلية (AELOPILE) نام ركھا تھا -سرايك سادقهم كا چرخ تھا،جس کی سکل دھات کے کھو کھلے گوئے کی سی تھی اور محوروں بیٹر کا ہوا تھا۔ ایک کے اندرسے تجاب داخل ہوتی اور داو مُرطی ہوئی نکلیوں میں سے ہو کر با ہمکلتی مقی حبب گونے کے اندر سے مجاب باہر مکلتی تھی تو وہ حرکت کرنے لگتا تھا اور اسی اعتبار سے اس آلے کو ابتدائ مخرک کے نام سے موسوم کیا جاکتا ہی۔ ہیرو نے بیمایش کے بہت سے الوں کا بھی ذکر کیا ہی جن میں سے ایک آبی سطح بیما تھا۔ اس میں بیج اور دندلنے دار پہتے سکے ہونے تھے۔ اس نے ایک تا عدہ نل میں یانی کے بہاؤ کو ناپنے کے لیے بھی بنایا تھا لیکن رؤمیوں نے ۵۰م کیلومیٹر لانبی پانی کی کاریز بنانے کے باوجود اس کا کوئ استعال نہیں کیا ۔

اس نے مندر کے دروازوں کو کھولنے اور بند کرنے کے لیے بھی ایک ٹرامراد طریقہ محالاجس میں گرم مہوا سے کام لیا جاتا تھا۔ایک کھیلی

قربان گاہ میں آگ کو روسشن کیا جاتا تھا۔ گرمی سے ہوا تھیلتی تھی اور یہ ہؤا ایک شیجے کے برتن سے بانی کو بکال کر ایک ڈول بی پہنجا دیتی تھی۔ ڈول وزنی ہوجانے کی وجہسے نیچے اُر<sub>ِّ</sub> نامٹرو*ع کر*تا اورایک جرخی کی زنجمیر کے ذریعے سے دروازہ کفل جاتا تقایجب ا کے ایکھ جاتی تو یانی ساٹفن کے اصول پر ڈول سے باہر آجاتا سے اور در دازہ بند ہوجاتا تھا ۔ اسی اصول سے کام لے کرایک فوارہ بھی بنا یا گیا تھا۔غوض یہ کام تھے،جو تہرو کے ابخن سے بلیے جاتے تھے۔ یہ محض کھلونے تھے اور ان سے انسانی مشقت میں کوئی کفامیت نہیں ہوتی تھی ۔ انھیں عفیدت مند لوگ حیرت سے دیکھتے تھے اور سمجتے تھے کہ دروازے کو دلوتا کھولتے اور بندکرتے ہیں۔اسی قسم کے طریقوں سے ستراب دمیرتاؤں پر سیرط صائ جاتی تھی اور بر بخی مورتوں کو حرکت دی جاتی تھی۔ اڑ دہوں کے مُنہ سے تھینکار تکلتی سی - درختوں سے گانے کی آواز بیدا کرائی جاتی سی حسب اغ کی بنياں خود بہ خود ترش جاتی تھيں۔

جب نیو البیکا کا ترجمہ انگریزی زبان میں کلا تو مارکوئیس آف ورستر اور ڈاکٹر باین نے ہیرو کے اصولوں کا مطالعہ کیا اور اپنے کرلوں کے ذریعے سے والے کے انجن کے لیے زمین تیار کردی ۔ ہمرو اور پاین کے درمیان سترہ سو سال کی مدت حائل ہی۔ لیکن اس بورے زمان میں سوائے توب کے کوئی دوسرا ابتدائی مخرک ایجا دنہیں کیا گیا لیو نارڈ و نے ضرؤر کا غذیر انجنوں کے کچھے نقشوں کہ تیارکیا مخا لیکن عملی طور پر اس طویل مذرت کے دوران میں لوگوں نے ہمرو کے انجنوں

#### کو بھی کھو دیا بلکہ اُن کی یاد تاک کو تحبُلا دیا ۔

## عہدِ وسطیٰ کے انجن

جب تک ارسطو کے فلنے کا زور رہا، ایجاد و اخراع رُکی رہی . بہاں مک کہ رومیوں کی بنائ ہوئ نالیاں بھی ٹوٹ کھیوٹ کر ہرا ہر ہو گئیں ۔ ارسطوعلم سے علی فائدہ اُٹھانے کو بے کارسمجہتا بھا۔ لیزان کے ایک آزاد شہری کے لیے "کمین لوگوں کی تمام صنعت وحرفت" حقیرشی می ۔ عمد وسطیٰ کے کلیا نے بھی آدمی کی نظرکو دنیا کی چیزوں سے سٹا کرعقبیٰ کی چیزوں کی طرف لگا دیا تھا۔لیکن اس کے باوجود میکائکی قابلیت باکل فنا ہنیں ہوئ ۔جب کسی مرتد سے اقرار کفر کرانا ہوتا تھا تو اس کی زبان کھُلوانے کے لیے بعض ہنایت دل حبیب اوزار اور مثینیں استعال میں لای جاتی تھیں منلاً شکنے ، انگو کھے کے دبانے کے بیج ، زنبور وغیرہ اور وہ خوت ناک آلہ تعذیب جے " لوہے وانی '' کہتے تھے۔ اور وہ جیکر جس پر آدمی کو لبیرٹ کر جیٹا اور منکرطے منکراے کر ڈالتے تھے، حقیقت یں کلیسائ محتب علم تشریح ادر مثنین دونوں کے بڑے ماہر ہُوا کرتے محے کہ جس عضو کو کیلیف دینی ہوتی،اس کے لیے دیسے ہی قسم کی ہمایت سخت ایدا ٹیہا نے والی مثین ایجاد کرلیا کرتے تھے۔ ان کی منجمی ہوئ کو مشتوں کے سامنے انقلاب فرانس کی "کلوتیں" بربت تجدّا اوزار نظراً تی ہی ۔

اُس زمانے کی ایک اور بیش بہا مثین ''عصرت کی بیٹی'' تھی، جس کے ذریعے سے عورتوں کی ناقص اور کم زور فطرت کو مضبوط

اور نا قابلِ تسخیر بنا نے کے لیے ایک فولادی او کھے قسم کی کل کرسے با ندھ دی جاتی تھی،جس میں تالانگا کر ادر جابی اپنے ہمراہ کے کرستوہر یعنی الک اطمینان اور بے فکری کے ساتھ جنگ میں تشریک ہونے کے لیے چلا جایا کرتا تھا۔ ارا ای کے مؤقع پر اپنی جان کی حفاظت کے یے یہی شوہر اپنے جسم پر بچاس سے نوے یا وُنڈیک کا وزنی زرہ كبترييخ رستا تقا - بهزى بهتمتم كاجو زره بكتر الور أف لندن ين موجود ہر اس کا وزن جورانوے یا وُنڈ ہی۔سرسے لے کریا تو کی انگلیوں کے پوروں نک کی حفاظت کے لیے زرہ بنائ جاتی تھی اور اس کے تمام حصوں کو نہایت پیجیدہ اور دِل حیب طریقے برایک دوسرے سے جوڑا جاتا تھا۔لیکن اُس کے دیکھنے والے لوگوں کا بیان ہو کہ زرہ کبتر جتنا اوانے والے سور ماکو ہرقسم کی جمانی گزند سے محفوظ رکھتا تھا، آتنا ہی اپنے دشمنوں کو نقصا ک پُہنجانے سے بھی باز رکھتا تھا۔ایس زمانے بین قلعوں کا محاصرہ کرنے اوران کا تحفظ کرنے کے بیے بھی تعض نہایت دِل جیب آلوں کا استعال کیا ما تا مُقا مثلاً بيقر تحيينك والے منجنيق ، فلاخن ، دبّاب يا فصيل نشكن ڈھرمٹ اور رباط یا جلنے والی جوبی بڑج جن کو فصیل کے برا برلاکے حله كرنے والى فوج كو محصۇرين مك پُنجايا عاتا كقا -

وُنیا کے ایک اور علاقے میں عبادت کو ترتی دینے کے یہ ایک مثین ایجا دکی گئی تھی۔ تبت کے بدھ مرت کے بیرووں نے کیک مثین ایجا دکی گئی تھی۔ تبت کے بدھ مرت کے بیرووں نے کچھ صدیاں گزرتی ہیں، ایک ڈکی حکیر ایجا دکیا تھا۔ اس میں ایک ٹکی ہوتی تھی جے کا غذ کے مکروں سے منڈھ دیا جاتا تھا اور اس ب

" اوم مانی پدیے ہیوم " نہایت خوش ناحر فوں میں لکھا رہتا تھا۔ اس ملکی کو ایک ڈوری کے ذریعے ہلایا جاتا تھا۔اور اِس ہلانے سے کھی ہوئی دُعاعمادت کرنے والے کے سامنے بائیں سے دائیں كى طرف كُفوم كريُنيج جاتى تقى - اس طسدر كُفما نا خاص الهميت رکھتا تھا کیوں کہ ڈوری کو مخالف سمت میں حکیر دینا گناہ کبیرہ سمجما جاتا تقا۔مغربی ونیانے بھی دُعا کے حکر کا استعال کسیا، لیکن اس کی شکل اور کام کو بدل دیا ۔ وہاں کے گرجے کی حجبت سے ایک بیتہ لٹکا دیا جاتا تھا اور ایک زنجر کے ذریعے سے اُسے گھمانا ستروع كرتے رجب وہ تحيرتا تھا تو اہل معرفت اس كي سكل کو دیکیم کرمیجاین کیتے کے خداکی طرف سے دعاکا کیا جاب دیا گیا-مونٹے کارنے کے قمارہانے میں اس بہتے کی یو جا آج بھی کی جاتی ہو لیکن اس کے بچار اوں کا شمار مقدس اوگوں میں ہنیں کیا جاتا ۔

لگائے گئے ہیں، جن کے درمیان سیسے کی گولیاں جلتی ہیم تی رہتی ہی نظریو یہ ہی کہ جب اس جہتے کو ایک دفعہ گئما دیا جائے تو گولیاں اردں کے ساتھ ساتھ دوڑنے لگیں گی اوراُن پر انت و با کو ڈالتی رہیں گی جن سے بہر غیر محد دُد گرت یک گردش کرتا رہے ۔ لیکن نہ تو آج تک ایسا ہُوا اور نہ ہونے کا امکان ہی۔ موجودہ زیانے کی بہتری چوالی میں میرجب ایک جو سو پونڈ وزنی بہتے کو چرطھا یا جاتا ہی تو اسے ایک بہتری دوال سے اتنی تیز حرکت دی جاسکتی ہی کہ وہ کئی گھنٹے بیں میٹمی دوال سے اتنی تیز حرکت دی جاسکتی ہی کہ وہ کئی گھنٹے ہیں، مار بر کردش کرتا رہے ۔ اسی کو دائمی حرکت کہیں تو کہ سکتے ہیں، میر برابر کردش کرتا رہے ۔ اسی کو دائمی حرکت کہیں تو کہ سکتے ہیں، بیدا درنہ اس کے علا وہ کوئی اور دوسری دائمی حرکت ابھی تک بیدا بیدا بہتی کی جاسکی ہی۔

## سائنس کی مشرؤ عات 👑

جب عرب کے لوگ ابین یں آنا شرؤع ہوے تو دہ اپنے ساتھ خمیدہ تلوار ہی بہیں لائے کہد یورپ کے عہد وسطیٰ کے لیے علم کی ہواکا ایک تا ذہ جبو بکا بھی لائے۔ ان کے علمی کا رناموں میں ذیل کی چیزیں خاص طور پر لائق ذکر ہیں: سائنس کی تحقیق کا مقداری طریقہ، ریاضی کے صبیح بیمایش کے امنول، عربی ہندسے خصوصاً صفر جو سب سے زیادہ قابلِ قدر چیز ہی ، علم ہیئت کے ابتدای اصول، الجبرا، بیمایش کے الات اور برکار۔ بوب سلونیشر تانی (بیدایشش سے فائدہ الحقیا۔ اس کے لوگوں میں بہلا شخص مقاجس نے ان نئے علوم سے فائدہ الحقایا۔ اس نے اسین میں عوبوں کی سائنس کی تعلیم یائی اور رائمس کے مشہؤراسکول نے اسین میں عوبوں کی سائنس کی تعلیم یائی اور رائمس کے مشہؤراسکول

کا صدر بن گیا۔ اسی نے سب سے بہلی بار عوبی ہندسوں کو استعال کرنا مشرؤع کیا اور اس نے ایک گھڑی بھی ایجاد کی۔ اس کی ان بدعتوں کی وجہ سے لوگ اس کے بارے میں یہ شبہ کرنے گئے بھے کہ اس کا شیطان کے ساتھ کچھ ساز بازہی۔

مناتاہء میں روجربیکن پیدا ہؤا۔ بیتخص دوسرے ہوگوں سے کمیں زیادہ سائنس کا بانی کہلانے کامتی ہے۔ اس نے اس فلسفہ کے خلاف جس کا اس زمانے میں دؤر دؤرہ تھا، عَلَم بغاورت بلند کیا بعنی اس نے ارسطو اور اس کی تصنیفوں پر جلے کرکے اپنی اس یاس کی ڈنیا میں ہلیل محادی -اس نے آزاد علمی تحقیقات کے حق میں ولیلیں بیش کیں اور اس میر زور دیا کہ خالی قباس آرائی کے بجائے حساب وشار کی منیاد بر قوانین فطرت کو معلوم کرنے کی کوسٹش کرنی جا ہیے۔ اس نے محدب شیشے میں ترمیم کرکے خور دبین میں استعمال کیا - ہوائی جہا نہ ا دخانی جباز ، موسر کا رای اور حبؤلا کیل کا تخیل اُن کے ایجاد ہونے سے بہت پہلے بیش کیا۔ مذہبی طبقے کی بگاہ میں اُس کے یہ تمام کام نایاک اور مردؤد قرار دیے گئے۔اس بر جا دوگری کا الزام رگا یا کیا اور اُسے اس امحاد کی وجہ سے دس سال جیل خانے میں صرف کرنا پڑے ۔ لیکن کلیسا اور رؤح ارسطوکے اقتدار کے باوجود لوگوں کے ذہنوں میں بیداری پیدا ہونی تفرؤع ہوگئی اور اٹھوں نے اس کام کو دوبارہ اینے ہاتھ میں نے لیا جس کی دوہزار سال سیلے مصروب نے طرح ڈالی تھتی ۔

قطب ننا کو بہتر بنایا گیا ادر جہازرانی کے فن میں با قاعدگی پیلا

کی گئی۔ محدب شینے سے بہت سے کام سے جانے گے سلالہ میں ایک قرب ڈھالی گئی۔ عوب اگرجہ بارود سے واقف ہے اور جینی اُن سے بہت پہلے اُسے جانتے سے الکرے بارود سے واقف ہے ہتیاروں کو ترقی دسینے کاکام مغرب ہی میں سٹرؤع ہوا۔ اسس کا ابتدائی اثر بلاسشہ بہت احجا نکلا سن ہے تک تک یہ بات سب برطاہر ہوگئی کہ تعلوں کی دیواریں اور نوے یا وُنٹ وزی زرہ بکتر اس طاہر ہوگئی کہ تعلوں کی دیواریں اور نوے یا وُنٹ وزی زرہ بکتر اس بنے ابنی ابنی کے مقابلے میں باکل بے بس ثابت ہوتے ہیں۔ بعض مُستند علما کے نزدیک ، جاگیری نظام کی کمر کو در اسل اسی اندوفی ایندھن کے ابنی نے ترڈا سلاھ کا عمیں بائیل بہی بار جا پی گئی اور ایندھن کے ابنی جس کی ابتدا دس زمانے میں بائیل بہی بار جا پی گئی اور حیات کی شین جس کی ابتدا دس زمانے میں ہوئی۔ انٹرات کے کاظ سے بارود سے کم نابت بنیں ہوئ ۔

لیکن غالباً ان سب سے ذیادہ اہم ایجا د گھڑی کی تھی۔انسان نے جتی مثینیں ایجاد کی ہیں،ان سب میں یہ ایجا د ہہت سے اعتبارات سے سب سے ذیادہ مہتم بالشان، کو۔کنکارڈ کے ایک نکسفی نے قو اس کی اتھایوں اور بُرائیوں کا مواڈ نہ کرنے کے بعد ہمیں متبہہ کیا کرتنے اس کی اتھایوں اور بُرائیوں کا مواڈ نہ کرنے کے بعد ہمیں متبہہ کیا کرتی اس کے کہ موقع با تھ سے نکلے،ہمیں چا ہیے کہ اپنی گھڑیوں کو جیت برسے بھینک دیں۔جیاکہ ہم پہلے باب میں تبا چکے ہیں، ایرے ووں کا ہمیرہ جس کے خلاف الزام یہ تقا کہ اس کے باس سے گھڑی براہر ہوئی،قتل کی مزاسے بال بال ہی بجا۔گھڑی کے ہمگیر انترکے بارے بیں اگر اس کے بعد بھی آپ کے دل میں کوئی سفیہ انترکے بارے بیں اگر اس کے بعد بھی آپ کے دل میں کوئی سفیم باقی رہے تو چند روز گھڑی کے بغیر گزاد کر دیکھیے۔

یورب میں متین سے جلنے والی گھرای وسویں صدی عیسوی میں بننے لگی تقیں اور بیکن کے زمانے میں خاصی عام بھی ہو کی تقیں۔ سترہویں صدی میں انگلتان کے ہر خوش حال گھر میں گھڑی موجود تھی۔ ان کی وجہ سے انسان کی عاد توں میں بڑی زہر دست تبدیلی ہدا ہوگئ فا<u>صلے</u> کی تقسیمیں اکثر صور توں میں وقت کی تقسیمیں بن گئیں - ربلوں برجاً ہوں کے فاصلے کا اندازہ میلوں کی بجائے منٹوں کے فرق سے کیاجانے لگا۔ مثلاً یہ کہا جاتا ہی " میں تہرے ایک گھنٹے کے فاصلے ہر رہتا ہوں" رؤس اور مشرقی ملکوں کے لوگ انھی نک گھڑی کے عادی نہیں بنے ہیں اور ہی وجہ ہو کہ وہ اکثر دیرسے پہنچتے ہیں اور آنے کے بعد اتنی دہر تک عظرتے ہیں کو یا وہ حکیثی منارہے ہیں۔اُن کے کھانے کے اوقات میں بھی کوئی باقاعد کی اور انضباط بنیں ہی۔ ان کی تمام عادتیں اُن کے اندرؤنی احساسات کی یا بند ہوتی ہیں اور گھڑی کی متحرک سؤئ کا اُن میکوئ الترنہیں بڑتا کیکن اُس کے مقاسلے میں مغرب کے لوگوں کے بارے میں لوئیس مم فورڈ کے اس بیان کو دیکھیے جس میں ونڈہم لوئیس پر تنقید کرتے ہو سے اس نے کہا ہو کہ ہماری فنون تطبیفہ کی تنقید بھی اب گھڑی کو معیار بناکر کی جانے لگی ہی۔موسیقی ہمارا خاص فن تطیف اِس سیے ہوکہ اُس کی آواز میں بھی گھڑی کی سی حرکت بائ جاتی ہی۔ ہم اپنے اخبار اور میگزین و تت پر بکانتے ہیں، حاہے ان کے اندر کوئی معقول بات ہو یا مذہو ( اورعاً) طور یر نہیں ہوتی ) وضع اور فیش بھی منٹ منٹ کے حساب سے بدلتے رہتے ہیں۔ ہمارا أجرت كا نظام تطوس كام كى جكه صرف كھنٹوں يرمبنى نظراتا

ہے۔ لیکن جہاں دقت کے نظام کی یہ بڑائیاں ہیں وہاں یہ بات بھی ہو کا اور تقت کا بیعنیات کے الروقت کا بیعنیات کے المروقت کا بیعنصر ہماری ذندگی میں موجود نہوتا تو ہم نہ طبیعیات کے علم میں ترقی کرسکتے ، نہ ہمارے بجاب کے الجن ہمیرو کے کھلونوں ۔ سرکتے بڑھ سکتے اور نہ ہمارے ایک ارب گھوڑوں کی طاقت ہمیں لمتی علم طبیعیات کا اگر بخر یہ کیا جائے تو وہ وقت، مقام اور وزن کی ہمایز کے علاوہ اور کھی نہ سکتے گا۔

تاریخ کی سب سے زیادہ نمایشی گھڑیاں اس وقت بنائ گیں جب بورپ نے بیکن کی باقوں کی طرف توج کر فی سفر واع کی ۔ اج بھی اصفیں پڑائی سراؤں میں لگا ہوا دکھا جا سکتا ہی۔ اُن کے اندر ڈایل پر ڈایل سگے ہوے ہیں اور فرشتوں ، پرندوں ، کام دیو اور عیسائی دلیوں کی جیتی جھو لئے کھلونوں کے کی جیتی جائتی تصویری بنی ہوئ ہیں ۔ گھڑی جیسے جھو لئے کھلونوں کے بنانے میں بھی اس زمانے میں خوب ترتی کی گئی ۔ بندر جھویں صدی کے بنانے میں بھی اس زمانے میں خوب ترتی کی گئی ۔ بندر جھویں صدی کے ان ماہر گھڑی سازوں کی صناعی نے ضرؤر مجاب کے اس انجن بنانے والے کے بیے جس کی طرف آخر میں مجبؤر ہوکر وات کو رجوع کرنا بڑا والے کے بیے جس کی طرف آخر میں مجبؤر ہوکر وات کو رجوع کرنا بڑا

#### بيو نارڈو

روجربیکن نے جو جراغ رؤشن کیا تھا،وہ و قتاً فوقتاً بحر کتا رہایکن جیسے جیسے صدیاں گزرتی گئی۔ یہاں تک روشنی تیز ہوتی جلی گئی۔ یہاں تک کہ نشاۃ الثانیہ کے زمانے بیں اس کی روشنی سے شاہ راہیں جگمگا اکلیں۔ سے شاہ راہیں جگمگا اکلیں۔ سے کا غذیروں نے کا غذیر حیاب ککا نا اور یمایش کرنا

سفرؤع کردی - اب بڑے وزن اعمانے کے لیے انخوں سے ڈھلواں سطح سے کام لیٹا چھوڑ دیا اور اُس کی جگہ وزن اُ کٹا نے والی کلیں شلا دیسے ی جرتفیل ، جرخی ، دم کلہ وغیرہ بنانا متروع کر دیے جیے آج کل تعمیر کے حبولے کاموں میں استعال کیے جاتے ہیں۔ لیکن لیونار وو كاكام عبصة أوميول مين عظيم ترين شخصيت اور الجنيرول مين سب س بڑا الجنیر سمجها جا سکتا ہی، اسی جگہ برختم نہیں ہؤا بلکہ اُس نے ایسی ایسی چروں کے نقتے بنا کے جن کی آج بلیویں صدی میں بھی صرف ایک جھلک ہی دیکھی جاسکی ہی-اس کے کا رناموں کو ذہن نشین کرانے کی بہتر میں صورت یہ ہم کہ ان سادہ مشینوں کی جن سے اس کی یاد تہیں بھری پڑی ہیں،خالی ایک فہرست دے دی جائے۔ یہ کا پیاں محض اپنے نقشوں کے لحاظ سے نن نقاشی کا ایک مبہت بڑا خزامہ ہیں۔ لیونارڈ و کے نقشوں میں اس کی شخصیت کا اس درجہ عکس یا یا جاتا ہو کہ اگر آپ قدیم انجنیری کے نقشوں کا مطالعہ کررہے ہوں تو آ ہے کو مصنّف کا نام و کھے بغیریہ پتا جلانے میں کوئی وقت ہنیں ہوگی کہ كون سا نقشه ليونارة وكا بنايا هؤا بي-

اس نے ساروں کی گر دِین کا حال کوربنیکس سے پہلے بتا یا اور کمشش کا حال نیوٹن سے پہلے۔

اس نے اس بات کو سوج لیا تھا کہ زین گردیش کرتی ہی۔ اُس نے دریافت کر لیا تھا کہ جاندگر ہن کے سامے میں زمین ہی کی برحیائیں نظراً تی ہی۔

اس سنے معدوم جوانوں کے کچھ آنار دیکھ کر اُن کی پوری تصویر

بنائیں۔

اس نے پانی کی سالماتی ساخت کا بجزید کیا۔

اس نے لہروں کی حرکت کے بارے میں ایک نظریہ بنا یا اور ندر و حرارت کے تموّجی نظریے کو بھی وضع کیا۔

اس نے اٹلی میں بہلی مرتبہ جمع اور تفزیق کے نشانوں کورائج کیا۔ اس نے کثیرالاضلاع کی ساخت کا مطالعہ کیا۔

اُس نے یہ نیتم کا لا کہ آگ جب جلتی ہی تو اس عمل سکے ذریعے ہُوا کے ایک عضر کو مہضم کرجاتی ہی۔

اس نے ڈھلواں سطح برجلنے والے بیرم کے اصول مرتب کیے اور نہروں کے بجرنے کے لیے بانی کی جس مقدار کی صرورت ہوتی ہو، اور نہروں کے بجرنے کے لیے بانی کی جس مقدار کی صرورت ہوتی ہو، اُس کے معلوم کرنے کے گر بنا ہے۔

اس سے ہُوا کی کٹافٹ کو نا یا ۔

اس نے آتش گیر ( بیطننے والی) چیزوں کے اجزا کی ساخت کا بہت دسیع مطالعہ کیا ۔

اس نے جوار بھائے کو سؤرج کی کمشش کا نیتجہ قرار دیا۔

اس نے مقیاس الہوا کو ایجا دکیا اور مقیاس الحوارت بنائے کی سجویز سوجی ۔

اس کے پرکار اور ترازو کو نہتر بنایا۔

اس نے متین کے کئی ضرؤری برُزے استعال کیے مثلاً کیم، گیر، درم، راجیٹ، میراکٹ اور زبخیر۔

مقام کرارا کی سنگ مرمر کی کھان میں اس کا ایجاد کیا ہوا پتھر

كالشيخ كالآرا اب مك استعال كيا جاتا ہي-

اُس نے وُخانی کُنتی ، وُخانی بیب اور وُخانی توب کے نقشے تیار کیے۔

اس نے بحری برنے ، غوطہ خوری کے آلات اور اولین محافظِ عان ایجاد کیے ۔

اس نے گھوضے والی گرنی ، اٹھا وُ بنج ، قوت محرکہ سے جلنے والا متین ، مسل کا شنے دالی مثین ، مسل کا شنے دالی مثین ، مسل کا شنے دالی مثین ، رسی بنالے والی مثین ، خراد ، رندہ ، سؤراخ کرنے دالی مثین ، بہت سے سے جلنے دالا آرا ، خراد کی ٹیک ، موڑ سے دالی مثین ، بہت سے کپڑے دالی مثین ، مثین سے جلنے دالے کر گھے، کرنے والی مثین ، مثین سے جلنے دالے کر گھے، دریا کی بئے ساتھ کا شنے والی مثین ، لوہے کی بیٹیوں کو کھینینے ادرلیٹنے دریا کی بئے سے کپڑ کا لئے دالی مثین ، لوہے کی بیٹیوں کو کھینینے ادرلیٹنے والی مثین کے نقشے بنائے ۔

اس کوسوئیوں پرسان رکھنے والی ادر سونا کؤٹنے والی ایسی مثینوں کا علم تھا جوخو دہ خود حل سکتی تھیں۔

اس نے ایک ایسے آیے کا نقشہ تیار کیا جو اس تارکو سان پرچڑھا سکتا کتا ہے روشن کومنحوٹ کرنے والے محدب شیشوں کے بنانے کے سلیلے میں استعال کیا جاتا تھا۔

اس نے گو بھین ، نجنیق ، چرخی سے جُھبکائی جانے والی کمان، دلوار بر حرِّ صفے اور اُسے مسار کرنے کی مشین ، نال کے اندر بارود بجرف والی توب ، توب نمانے کی کا اُسی ، کئی نالیوں کی بندوق کے نقتے بنائے۔ وہ بہوائ جھڑی کے استعال کو جانتا تھا۔

ائں نے ہوای جہاز کے نقتے بنائے اور اسی طرح کی اور در در کی اور در در کی اور در در کی کا میں دور کی کا میں دور کی کا میں میں کا کا میں کا کا میں کامی کا میں کا میں

لیکن چوں کہ وہ میعقدہ حل نہیں کرسکا کہ کس طرح اوبا کماکر اس کوایک سطح کے اندر جوڑا جاسکتا ہی اس میے مثین کا دور آنے میں اور دوصدی کی مّدت درکار ہوئی ۔۔۔۔۔

## دىنى كى كارگزاريان

ر وما نے اپنی دولت کو لوٹ کر حاصل کیا لیکن ویٹس نے ایسے تجارت سے پیداکیا اور اس طرح خریدار اور تاجردو اون مزرسے محفوٰ ظ رہے۔ آسین کے بھر اپنی نو آباد بوں کو لوٹا اس لیے اس کی مؤت بریٹ میں بیرو کا بہت زیادہ سونا نظونس کینے کی وجہ سے واقع ہوئ کیکن انگلستان نے دلیس کی بیروی کی اور وہ خوش حال ہوگیا ملکہ یہ مکک تو تجارت کے معاملے میں <del>دمیں</del> کے دولت مندتاج<sub>ود</sub>ں سے بھی بازی ہے گیا۔ دینس کا تجارتی مال تو صرف رئینم اور گرم سالے مک محدود تھا لیکن انگلتان نے عوام کے استعال کی چیزوں یعنی جائے ،گڑ ، تناکو اور شکر کو اینے جہازوں میں لانا سے جانا س و ع كرديا -" الكلتان كا تجارتي مال، محلول اور كرجا كمرول ك میے بنیں بلکہ متر کے کلی کو حوں اور دہیات کے جو نیروں کے لیے ہوتا تھا '' اس تجارت نے ہندسیب کی اشاعت کے ساتھ ساتھ دو اور بہنا یت اہم خدمتیں انجام دیں۔ایک طرف تو اس نے انگلستان کے لوگوں میں خوش تدہری اور اختراع بیندی کوتر تی دی اور دوسری طرف اس نے قوت محر کہ کو خواب زیادہ استعال کرنے کا نہایت شدّومہ کے ساتھ تقاضا کرنا مشرؤع کیا۔ یہ تقاضا کھی تو نقل وحل کو ترقی جینے کے لیے کیا گیا۔ اور کچھ ان مستقة كيروں كے بنانے كے ليے جن كى بازار میں مانگ یائ جاتی تھی ۔ بدری کی نشاۃ الثانیہ کی تحریب نے اوزاروں کو خوب ترقی دی تھتی اوراُس زمانے کے لوگ اس میدان بیں اہل عرب اور اہل مشرق سے بازی سے گئے سے ۔ اوہ کی دُھنکیوں کو اُن روی دُھنے والوں نے استعال کرنا متروع کر دیا تھا جو فلورنس کے بیٹے وروں کی پنجابیت سے وابستر تھے۔ ب<del>لونا</del> میں سؤت کا تنے دالی مثینوں اور تورمبرک میں کاغذ کی مثینوں کو یا بی کی قوت سے علایا جانے لگا تھا۔اٹکلتان میں غلامی کا رواج نہیں تھا ۔اس کے علاوہ بہاں کے تاجروں کا ترقی پرزیر طبقہ کسی لیسے فلیفے کا باکل روا دار مذہواجس کی وجرسے صنعت و تجارت کے بیٹوں کوجن سے یہ لوگ خود اپنی روزی کماتے تھے ، پنچے درجے کاسمچوکر ذکت کی نگاہ سے دیکھا جاتا۔اس لیے اُیک ایسے ابتدائ مے ک کے منودار ہونے کا وقت آگیا ہفت جس سے یانی کے مقابلے میں زیادہ آسانی کےساتھ ہر حبر کا کیاجا سکتا،جو ہوا کے مقابلے میں کم متلوّن ہوتا اور ہبرو کے کھلوٹوں سے زیادہ مفید ہوتا جناں جیر یہ ابتدائ محرک ایجاد کیا گیا ۔

# جوتهاباب

## نئے زمانے میں شین کی ترقی دا)

عام طور مر اوگوں کا یہ خیال ہی کہ جیس واط نے معاب کے النجن کو ایجاد کیا اور قصه اس طرح بیان کیا جاتا ہی کم بھینے میں جب وہ انگیمی کے یاس بیھاکیتلی میں بانی گرم کرر ہاتھا اور تعاب سے ڈھکنا ہل ما تھا تو اُس کے دل میں تھای کے این کو بنانے کی خواہش پیدا ہوی ۔ نیکن یہ دولوں بیان سرامر غلط ہیں ۔جیس واط نے کھایا کا انجن حود ایجاد نہیں کیا بلکہ ایک ایجاد ہو مؤجر دمھی اسے اُس نے ترقی دی اور اُس نے اینا نیلا تجربہ اُس وقت مشروع کیا جب اُس کی عمراطھائیس بیس کی عقی ۔لیکن اس میں کوئ نترک ہنیں کہ یہ اس کا ایک بڑا کا رنامہ ہو کہ اس نے تجاب کے الجن کو ایک تجونڈی ، بے تکی اور نکتی چیزے ایک ایسی نہایت کار امرمثین میں تبدیل کر دیا،جس سے آج انسان کی بے شمار محزت کو بچاہنے کاکام لیا جاتا ہی۔ اُس کے اس کارنا مے کی وجہ سے اُسے بجا طور پرصنعتی انقلاب کا معمارِ اول سحوا جاتا ہی اور اس کے نام پر قوت نامینے کے معیار کا نام" واٹ"، رکھا گیا ہی۔ شولالع میں طامس ساورے نے بیب کے ذریعے مانی کھینچنے

لیے ایک الجن ایجاد کیا تھا جس میں عباب کا استعال ، بیب کے اندر فلا پیدا کرنے کے لیے کیا جاتا تھا۔ اُس کی یہ ایجاد اُن برت سے جروب كا آخرى نيتجه متى، جو اسكندريه كے قديم يوناني مصنف ميروكي كتاب کے ترجے کو بڑھ کر کیے گئے تھے ۔ساورے نے اپنی اس ایجادکانام "کان کنوں کا رفیق یا آگ کے ذریعے یا نی بکا لنے والا الجن" رکھا تھا۔ اس کے کچیر سال بعد نیوکومن نے ایک بڑے شہتیرکو بھی فضای انجن کے ذریعے آگے سمجھے ہلانا مشروع کردیا۔ ساورے کے ابن سے ایک فر ارے کو علایا جاتا تھا اور نیوکومن کے الجن سے جب اس کابالر معینتا نہیں تھا اور کھل مندن تکھل نہیں جاتی تھی، کو کلے کی کان سے معورًا سایانی بہت مزّت اور خوشا مد کے بعد بکالا جاسکتا تھا (نیکن کان کنوں کے اس" رفیق " کی رسائی بس بین فٹ یک تھی) دولوں انجنوں کے چلانے کے لیے بہت زیادہ ایں رهن صرف کرنے کی صرورت ہوتی تھتی ۔

افرجان واسط کو مشینوں کی مرتب کرنے کا بڑا خدا داد ملکہ تھا۔
اُس کا بیشہ تو ریاضی کے اوزار بنانا تھا لیکن بیشنین کا ہرتم کاکام
کرسکتا بھا۔گانا وہ ہنیں جانتا تھا لیکن اگر کوئی بگرا ہوا باجہ اس کے باس آتا تھا تو وہ نہ صرف مرضت کر دینا تھا بلکہ اس کی آواز کو پیلے سے بہتر بنا دیتا تھا۔ ایک مرتبہ تر نگ یں آکر اس نے ایک ہنایت عدہ ستار بنا ڈالا جب اُس کی عمرتیس سال سے کم بھی تو ایک مرتبہ اُس کی عمرتیس سال سے کم بھی تو ایک مرتبہ اُس کے باس نیوکومن کا انجن مرتبت کے لیے آیا۔ یہ جب سے کلاسکو این ورسٹی میں لگا تھا،کبھی بھی تھیک طرح بنیں جلا تھا۔ مرتب کرتے کرتے

وقت واس کو سلنڈر کے مسلے برغور کرنے کا موقع ملا۔سلنڈر بین خلا پیدا کرنے کے یے پہلے اُسے کماپ سے گرم اور بعد میں پانی سے و سمنڈا کرنا میٹ تا تھا۔اُس نے سوجا کہ کیا تجاب کو یانی بنانے کے یے اس سے بہتر کوئ اور تدبیر نہیں ہوسکتی کہ ہرحیٰد سکنڈ کے بعد خلایدا كرنے كے ليے كرم كرم سلندر بر فوراً تھندے يانى كى بجيكارى مارى مائے اور اس طرح سلنڈر کو کم زور کیا جائے مطابحاع کے موسم بہار میں اتوار کی ایک شام کو جاب وہ کا لف ہاؤس کی طرف **کلاسکو** کے سبرے پرسے ہوکر جارہ تھا اُسے اپنے سوال کا جواب ل گیا، جواب یہ عقاکہ عیاب کو عفندا کرنے کے بیے کیوں مذایک دؤمرا برتن استعال کیا جائے تاکہ سلنڈر کو اپنی جگہ بورے وقت مگرم ر کھا جاسکے ۔ اس نے اپنے اس خیال کو علی جامہ بہنا نا سٹرؤع کیا اور بہرت جلد اُس نے دھات کا ایک دوسرا برتن بناکیا جس میں تجاب با قاعدگی کے ساتھ جانے ادر ٹھنڈی ہو کریانی بننے لگی اور سلنڈر کومشقل طور ہے گرم رکھا جانے لگا اور اس طرح کویلے کی مم مقدار سے بدت زیادہ کام لینا مکن ہوگیا ( تقرمو ڈائٹمکس رحرکیات حرارت اکے صیح قوانین کا بتا اس کے بہت سال بعد کیلون سے لگایا- ) بھاپ کو پانی بنانے والے اِس نئے "کنڈ نسر" نے اپناکام میک طرح تو بنیں کیا لیکن بہرحال اس بات کا امکان نابت ہوگیا اور اسٹیم انجن اس ایجاد کی دجہ سے جل مکلا اور واس کو دائمی سنہرت حاصل ہوگئ ۔ لیکن واط نے کھریے کے سلسلے کو بہیں محبورا۔ اس ایجاد کے علادہ اس سلسلے کی اور بہت سی دل حبیب ایجادی اور

#### ترقیاں اس نے کیں ۔

واف نے اپنا بہلا بیٹنٹ سوائیاء یں لیا۔ لیکن اس کا بہلا کام باب انجن سلاکھاء تک بنروع ہیں ہوا۔جس سال امریکہ کی نوآ بادیوں نے اپنی آزادی کا اعلان کیا، اُسی سال اس کے انجن نے ایک منط میں جودہ جوٹیں لگا فی بنٹرؤع کیں۔ لیکن جلد ہی مینی سندی کا منط میں جودہ جوٹیں لگا فی بنٹرؤع کیں۔ لیکن جلد ہی مینی سندی کا ساس کے انجن معدلوں ، صفاد خالوں (فاؤنڈریز) کیڑے اور کا نیز کے کا دخالوں میں استعال کیے جانے گئے اور ان کا بخر برگاڑیوں اورکشتیوں پر بھی کیا جانے لگا۔

لیکن واق کو بڑے دباؤیہ بھاب کو استمال کرنے کی ہمت کھی ہنیں ہوئ ۔کیوں کہ بھاب کو دباکر رکھنے والے برتنوں کے بنا نے اور جوڑ لیے کے فن نے ابھی زیادہ ترقی ہنیں کی بھی ۔ یہی وجہ ہی کہ اُس کے الجن بہت بڑے ، بہت شور کرنے والے خون ناک عجیب انخلقت سی چیز نظرا نے کھے ۔ ابجن کے ابتدائ بمونوں میں بھیں اسمان کی طرف اُچھلتا بھا اور ایک بڑے شہیر کو آگے بیچھے ہلیا کرتا تھا ۔کھچ ع صے بعد والی نے اپنی کے شور کو کم کرنے کی کرتا تھا ۔کھچ ع صے بعد والی مانی ہوئ ۔ وہ خود لکھتا ہی :۔ کومشش کی لیکن اُسے کوئ کام یابی ہنیں ہوئ ۔ وہ خود لکھتا ہی :۔ کومشش کی لیکن اُسے کوئ کام یابی ہنیں ہوئ ۔ وہ خود لکھتا ہی :۔ کومشش کی لیکن اُسے کوئ کام یابی ہنیں ہوئ ۔ وہ خود لکھتا ہی :۔ کومشش کی لیکن اُسے کوئ کام یابی ہنیں ہوئ ۔ وہ خود لکھتا ہی :۔ اس وقت ابنی کی رفتار اُن لوگوں کے بیے جو تفہ د، بچم اور خون ناک شور کو لیے ند کرتے ہیں ، چا ہے وہ ابن پی

اعتقاد رکھتے ہوں یا مذر کھتے ہوں ، بہت زیادہ قابل کمین

ہی۔ میں نے ایک دو مرتبہ الجن میں الیبی ترمیم کی جس سے

اس کی عوشی زرا آسته لگیں اور کم شور بیدا کریں ۔سیکن

مطر "ب" کو اس وقت کا نیند ہی نہیں آتی، جب کک الجن خو، شور مذکرے - اس میے اب یں نے معاملے کو الجن هالے ہی کر حجود دیا ہی "

اس بیان سے معلوم ہوتا ہی کہ اُس زمانے کے بہت سے آدمیوں فے انجن کو ایک ایمان و اعتقاد کا مسئلہ بنالیا تھا اور جب ایک فغہ ایک دیوتا پر ایمان کے آئے تو بھر اُس کے مظاہر جینے ہول ناک ہوں اُن کے نزد کیک دہ اتنا ہی زیادہ پندیدہ بنتاگیا۔

## صنعتی انقلاب کی ابتدا انگلستان ہی میں کیوں ہوئ

اور مانجٹر اپنی گرجتی نیکٹریوں کی وجر سے عظیم النان تہروں کی شکل اختیار کریتے جارہے سکتے۔

دُنیا کے اس خاص خطے میں ، اس خاص زمانے میں ۔ لینی شمالی انگلتان میں انظار دیں صدی کے وسط میں ۔ یہ انقلاب کیوں واقع ہوا اس کے اسباب کا کمل پتا تو غالباً کھی بھی بنہ بل سکے گا لیکن مُستندمحققوں نے جن اسباب کو بیان کیا ہی ان میں سے چند کا خلاصہ ذیل میں درج کیا جاتا ہی:۔

ا - سائنس کی تحقیقات کی ترقی -آرام کرسی کی خیال آرائیول کی مجله اعدادی شهادت کی تلاش -عهد وسطیٰ کی روابیت پرستی کا زوال -

۲ بیمایش کے علم کی ترقی ۔ خاص کر جہازرانی کی ترقی کی وجہ سے بیمائش کے آلات کی صحت اور تعداد میں ترقی شلاً گھڑی مزولہ (کوادر ش) قطب نما ،سطح بیما ، دؤر بین وغیرہ

م - وحات کے کام میں زیادہ نفاست کا بیدا ہوجانا۔

مم ۔ سخت کاموں کے لیے غلاموں کے کسی طبقے کا موجود یہ ہونا۔

پنجایتی پابندیوں اور کمینیوں کا خاتمہ۔معاشی آزادی کی ترقی بیس سنے انفرادی اقدام کی قدر وقیمت کو بڑھا دیا۔

۲- سراسے کی افراط ان منا فنوں کی وجہ سے جو اسین ، ہالینڈ اور ہنسالیگ کو ، بحری نجارت سے بے دخل کرکے، انگلتان کے تاجہ وں نے کمائے۔

ے ۔ زر کے ایک مشحکم نظام کا انگلتان میں موجود ہوناجس کی نبیاد

نی وُنیا کے اس سونے پر رکھی گئی تھی جس کے حاصل کرنے کے سب مصارف اپنین کو برداشت کرنے پڑے مقے۔

۸ - جزیرہ ہونے کا فائدہ جس کی وجہ سے انگلستان کی سرزمین
 جگوں کی تباہی اور ہلاکت خیزی سے محفوظ رہی۔

9 - یورپ کے دوسرے ملکوں کے مقابلے میں اندرونی سیاسی استحکام کا بلند درجے بر انگلتان میں موجود ہونا اور تمدنی کیسانیت کے معیار کا بھی بلند ہونا۔

• ا ۔ آزاد مزودوں کے ایک طبقے کا جیک بندی کے ان قوانین کی دجبہ سے، جفوں نے کسانوں کو اُن کے آبائی کھیتوں سے بے قل کر دیا تھا، کمٹر تعداد میں بیدا ہوجانا ۔

ا - کوملیه، نویس اور پانی کی قوت کا مشترکه طور بر شالی انگلستان میں موجود مونا۔

۱۲ - انجیمی سرط کوں اور نہروں کا حال بجھاہونا جس سے تجارت اور نقل دخل میں ہرت سہولت ہو گئی -

۱۳ - نصاکا مرطوب ہونا جو بارجہ بائی کے لیے موزؤں ہوتی ہی ۔ ۱۳ - کیڑے کی مائل ہر ترقی صنوت کا پہلے سے بڑے پیانے برمنظم ہونا اور موقے ، مضبوط کپڑے کا پیدا کیا جانا جو ہا بھر کے مقالمے میں مثین پرتیار کیے جانے کے لیے زیادہ موزوں ہی۔

10- سب سے آخر میں لیکن سب سے اہم انگلتان کے سنے مال کے لیے جو عوام کے استعال کے لیے تیار کیا جاتا بھا،سارے وُنیا کے ملکوں میں ایک نفع بخش طلب کا موجود ہونا۔ انجی کا رواج کونیا ہیں اس سے ہنیں ہواکہ اس سے غیرد ہبب منت کی سختوں کو دور کرنا منظور تھا یاکسی شبنتاہ کے سے کوئی محل تعمیر کرنا کھا یہ دریان و بنجر زمینوں کی آب باشی کا انتظام کرنا کھا کلہ اس کا رواج محض اس سے ہواکہ انگریز تاجروں کو اس سے نفع طنے کی امید کھی ۔ وہ باہر کی منظوں ہیں سستا کچرا بینا اور اس تجارت سے ابنا نفع بڑھانا چاہتے تھے ۔ انجن سے جماعت کی اگر کوئی خدرت ہوئ تو وہ محض ضمنی طریقے پر ہوئ اور آج بھی اگر کوئی خدرت ہوئ تو وہ محض ضمنی طریقے پر ہوئ اور آج بھی منافقانہ گفتگو کے با وجود ونیا کے زیادہ تر ملکوں ہیں انجن کا استعال اسی نفع طلبی کے جذبے کے تحت کیا جارہ ہی۔

اس ذیا نے میں عوام کے ذہن ہی مثین کی جرت ناک ایجادوں کے لیے تیار ہوگئے تھے۔ ایفیں نہ صرف اُن کے دیکھنے کا شوق پدیا ہوگیا تھا بلکہ اُن کی عوصلہ افزائ ہی کرنے لئے سے جب سلوسٹر فانی نے گھڑی بنا فی جاہی تھی تو عام طور پر بیٹ بہ کیا گیا تھا کہ اُس کا شیطا کے ساتھ کچئے ساز باز ہی ۔ لیکن واٹ اور دوسرے موجدوں کے دیکھنے کے ساتھ کچئے ساز باز ہی ۔ لیکن واٹ اور جب وہ قریب سے گزرتے کے لیے بڑے بھے اکٹھے ہوتے تھے اور جب وہ قریب سے گزرتے کے لیے بڑے کی کو ان کی جاتی تھیں اور گردن بلند کرکے ان کو دیکھنے کی کوسٹش کی جاتی تھی سلکا کھا ج یں ونڈر فل میگزین کھنا کو دیکھنے کی کوسٹش کی جاتی ہوتے کے بخروں "شلا عباروں ، بینرگھوڑے سخونا جا ہیے " بہوائی سکونیات کے بخروں "شلا عباروں ، بینرگھوڑے کی گا گڑوں ، بین ڈبکیوں وغیرہ کو دیکھنے سے ببلک یں بڑا ہیجان بیدا ہوجانا کی گا گڑوں ، بین ڈبکیوں وغیرہ کو دیکھنے سے ببلک یں بڑا ہیجان بیدا ہوجانا کھا ہیں لندن میں مسٹرکاکس کے عجائب میں بڑا ہیجان بیدا ہوجانا

ایجادی موجود تنیس - بین ان کی فہرست کی کچھ تفصیلات کوذیل بین نقل کرتا ہوں:-

یندر حویں بنبر کی چیز ایک گھڑی ہی جو ایک بڑے اور شان دار شامیانے کے نیچے ایا متطیل بنار کی صورت بن ہو۔ سس اندر بهبت زیاده آرایش و زیبایش کی گئی بر ادر بے عد ختلف قسم کی حکتیں یائی جاتی ہیں ۔ یوایک بیش قیمت تصویر خانے میں ایک میز یر رکھی ہوئ ہی ..... میزیرِ ایک ہائتی مینار کے گرد عِيرَ لكامًا رسمًا ي اس ما يحى كى بيط ير ايك سوف كافعه بوتط کے اندر ایک عجیب وغریب گلطی ہی اجس کے تین جیرے ہیں۔ تلے کی عبت پر خود مبخود حرکت کرنے والی مور میں ہی جو بارا گفیٹوں سے مختلف قتم کے ممریکالتی رہتی ہیں ۔اس سرود خانے کے اور ایک مورت ہی ج تھنٹے اور حویفائ کھنٹے کے خاتمے گھنٹی بجاتی رمتی ہو۔ اس کے اور مترک ستاروں کا ایک اہرام ہی۔ یہ اہرام جار شوخ رنگ کی محیلیوں پر جاکر ختم ہوتا ہی۔اس کے وسط میں ایک زنرہ ار ول ہوجو ایک شوخ رنگ مجھلی کے مُنبہ میں موتی ڈالتا رہتا ہو اور لینے بروں کو بھی ساتھ ہلاتا رہتا ہی۔

روئي

وات کے الجن کا استعال سب سے پہلے کپڑے کی صنعت میں شروع کیا گیا ۔ لیکن بہاں اس بات کو ہرگز نہ تھبلانا چا ہیے کہ مٹینیں الجن سے ہیلے بن چکی تحقیں اور ان بیں سے بعض ۲۵ سال سے برابر کام کر رہی تحیں۔ بیلے بن چکی تحقیں اور ان بیل سے بعض ۲۵ سال سے برابر کام کر رہی تحیں۔ مند کلیم میں تو صرور انگلتان میں کا تنے اور شینے کے طریقے باکل ولیے بی سے بیسے مصریں با یخ ہزار قبل میے بیں محقے۔ لیکن مشاکاع بیں کے لئے

کیرا <sup>م</sup>نبنے کے لیے اپنی متحرک نلکی (فلائیشش) ایجاد کی اور اس کے بیدسے ایجادوں کا ایک غیر مختم سلسلہ سٹرؤع ہوگیا۔متحرک مکی کے ایجاد موجانے کے بعد صرف ایک آدمی جوڑے کر کھے پر بنظر کر تناکام کو جاری رکھ سکتا مقاءاب بانے کی ملکی کو ایک طرف سے دوسری طرف تانے میں بروکر كالف كے ليے وو أوميوں كى ضرورت باقى نہيں دسى - يه ايجاد بہت جلد شام المحلسان کے کیرا منے والے لوگوں میں بھیل گئ - نیتجہ یہ ہوا كركير الوت سے مقابلے يں زيادہ تيزي كے ساتھ تيار كيا جانے لگا اور کا شنے والے مُننے والوں سے بہت سیمیے رہ گئے ۔ اس کمی کو پورا كرفے كے يے كاتنے كے طريقوں ميں تبديلي كرنا نہايت ضروري ہوگيا، چناں جے صنعتی انقلاب کا اگر حجزیہ کیا جائے تو اس کے سوا کھے بنیں بھلےگا کہ اس کے فریعے سے مثین کی ان نسبتی بیں ماندگیوں کو تیزی سے دور كياكيا جوايك مذايك نئ ايجاد كے بيدا موفى سے برابر ناياں موتى رمي-سلاکائاء میں ہارگر ہوز نے کا تنے کی جینی شین کو ایجا د کیا جس سے چرفے کے ایک پہتے سے آ کھ کاوں کو اور بعدیں سو ککاوں کو چلایا جانے لگا۔ اس لے بعد آرک رائٹ نے اپنا رولر اسپننگ فریم ایجاد کیا جسے یانی کی قرت سے علایا جاتا تھا اور حس کی وجہ سے کا شنے کا کام جونیو ہوں سے کل کر فیکٹریوں میں پہنچ گیا۔اس کے بعد دس سال کے اندر کرامیش نے جینی اور فریم کا ایک مرکب تیار کیا ہے انبنگ میول کے نام سے موسوم کیا جاتا ہی اور اس سے سیلے سے زیادہ باریک اور مضبوط سوت تباركيا جانے لكا-

ان تین ایجادوں کی وجہ سے کاتنے کے کام میں بننے کے مقابلے

یں جوکوتاہی پیدا ہوئی تھی، وہ دؤر ہوگئی ملکہ اب مبننے دایے کاتنے والول کا ساتھ دینے سے عاجز آگئے اور اب ایجاد کا رُخ دوبارہ کر گھوں کی طرت کیا گیا ۔ کنٹ کے ایک یا دری ڈاکٹر ایڈمنٹ کارٹ رائط فے جنیں ریاضی کے مطالعے کا شوق تھا، یانی کی قوتت سے چلنے دالا ایک کرکھا ایجاد کیا۔ یہ دیکھنے ہیں بہت بجتری شکل کا نتما کیکن اس سے ان اصور وں کا بتا چل گيا جن کي نبيا د په بعد مين بهت جلد زياده مبتر کر گها بنا يا جاسکا ، اب كيرًا بنُن والے لوگ بھى فىكىرلوں يى جانے كے ليے مجبور ہو كئے ليكن اس کے باوجود سنتا کیا جا کا سے کیڑا "بنے والوں نے میکیٹر لویں کے ساتھ مقابلے کو جاری رکھا۔اس کے بعد البتہ ہا کھ سے کیڑا سُننے والاکوئ شخص نہ رہا اورسب ملوں میں بہنچ کر کام کرنے کے نیے مجبور مہو گئے۔ بہر نوع ، ڈاکٹر کرامیٹن کی اس ایجاد کے بعد کا تنے والے اور مننے والے برابر اسکے کیکن اب ان کے کام میں رؤی کی کمی کی وجہ سے رکا وط ہونے لگی - اس کو تاہی کو ایک امریکن موجد نے دور \* كيا اور اللي وسكني سے اپني بنولا كالنے والى منين كو ايجاد كركے ایجاد کے صفقے کو ممل کردیا - جتنی روئ کو سوحبشی غلام تو المق مقے، اُس کے بنولے ایک آدمی وہنٹنی کی مٹین پر نکال کر رکھ دیتا سے۔ چناں جے روی کی کاشت کی توسیع میں جرایک رکا دے مقی،وہ بھی باتی نہیں رہی اور اب رؤی کی بیدا وار اور کیرے کی صفت دولوں تیزی کے ساتھ براصنے لگیں ۔

عُوْضُ رُوی کے کیڑے کا حلقہ کمکل ہوگیا اور رؤی کے صاف مرفے ،کاتنے ، کبننے اور حیابینے میں ایک توازن تا کم ہوگیا۔ (حیابینے

کے سلسلے میں بل نے سلم علی میں ایک نیا طریقہ ایجاد کیا تھا) روی کی صنعت کا مرکز سندستان سے متقل ہوکر انگلتان پہنچ گیا لیکن محض اس منتقلی سے صنعتی انقلاب پیدا نہیں موسکتا تھا کیوں کہ تاریخ میں ایسا باریا موا ہی کہ صنعت ایک کمک سے منتقل ہوکر دؤسرے مکک یں چلی گئی ہی۔ان نئ ایجاد شدہ مشینوں کی وج سے بھی کوئی صنعتی انقلاب پیلا ہنیں ہوسکتا تھا۔ ایخیں ہاتھ سے یا بہتے ہوے یانی کی توت سے چلایا جاتا تھا اِس کیے ان کی رفتار کی تیزی محدود تھی۔ان سے جو مال تیار ہوتا تھا،اس کی مقدار پہلے سے بہت زیادہ تھی لیکن ایک نئی ونیا بیدا کرنے کے لیے ان کے اندر بہت زیادہ تیز رفتاری پیدا کرنے کی ضرورت تھی۔ دوگئی تین گئی نہیں ملکہ اس سے بھی بہت زیادہ ۔ اس تیز رفتاری کے پیدا کرنے کے لیے الی آگ جاہیے تھی جس کی روشنی ونیا نے پہلے منحتکی پر رکھی تھی نہ سمندر میں اور یہ چیزواط کے الجن نے مہیا کردی \_\_\_ واط کے الجن کو سھ کاع میں سب سے سلے ان منینوں کو ملانے کے بیے استعال کیا گیا اور اسی سال سے صنعتی انقلاب سرکاری طور پر نشروع مہوگیا۔

اؤن کی صنعت یں بھی سؤتی صنعت کی مشینوں کو ضروری ترمیم کے ساتھ بہرت جلد رائج کر دیا گیا۔بعض انجینروں کا خیال ہو کہ سب سے جبرت انگیز مشین "آٹو میٹک دولن اسپنگ میول" ہو جس میں سننے والے کو اس بات کے دکیھنے کی بھی ضرؤرت نہیں ہوتی کہ اس کے بلنے والے کو اس بات کے دکیھنے کی بھی ضرؤرت نہیں ہوتی کہ اس کے بلنے کی نکی میں دھاگا موجود ہو یا نہیں ہی۔غرض ایجا دوں کا یہ سلسلہ یونہی جلتا رہا ہماں مک کے مصفحتاء میں یہ نبایا گیا کہ "موجودہ اسلسلہ یونہی جلتا رہا ہماں مک کے مصفحتاء میں یہ نبایا گیا کہ "موجودہ اسلسلہ یونہی جلتا رہا ہماں مک کے مصفحتاء میں یہ نبایا گیا کہ "موجودہ اسلسلہ یونہی جلتا رہا ہماں مک کے مصفحتاء میں یہ نبایا گیا کہ "موجودہ اسلسلہ یونہی جلتا رہا ہماں ملک کے مصفحتاء میں یہ نبایا گیا کہ "موجودہ اسلسلہ یونہی جلتا رہا ہماں مک

کا تنے والی مشین آ پھ سو مخلف ایجا دوں کا نیتجہ ہی " اس سے بی بات ماف طور پر جائی مافور پر جائی مافور پر جائی کوشش کا نیتجہ ہوتا ہی اور کچھ مصنف ابنی تحریروں میں ڈراھے کا رنگ بیدا کرنے کے لیے چند عیر معمولی افراد کے نام کے ساتھ ایجادو کو جو منسؤب کرنے رہتے ہیں وہ کس قدر غلط بات ہوتی ہی ۔ واق جسی قابلیت کا شخص بھی اگر تہا ہوتا تو شاید گانے کے اوزاروں پر جسی قابلیت کا شخص بھی اگر تہا ہوتا تو شاید گانے کے اوزاروں پر بی سخر بر کرتا رہا ۔ لیکن اگر واق نہ بھی بیدا ہوتا تو بھی سنشلہ می سنشلہ کا کوئی نہ کوئی دوسرا شخص صرور کرنٹرنسر کو ایجاد کرنے میکام یاب ہوجاتا ۔

#### لو ہا اور لوہے کے گھوڑے :-

یہاں تک تو ہم نے ان ایجادوں کا خاص طور پر ذکر کیا جنوں نے کیڑے کی صنعت یں ایک انقلاب پیدا کر دیا ہی ۔ سیکن تکلوں اور کرگھوں کی نئی ایجادوں نے صنعتی انقلاب کے سرؤ ع کرنے ہیں جاہے کتنی ہی مدو کیوں نہ دی ہو گراس کو اعوں نے کمیل بک ہرگز نہیں بہنچا یا ۔ آج بک کسی مصنف نے اِس دؤر کو پارچہ بافی کے دور کے باہنچ یا ۔ آج بک کسی مصنف نے اِس کے اور بہت سے نام رکھے گئے ہیں مثلاً لوہے کا دؤر ، مجاب کا دؤر ، کویلے کا دؤر ، مصنین کا دؤر۔ اب حال میں کچے اور نام بھی سے جانے گئے ہیں بینی معدنی تیل کا دؤر ، موٹر کا دؤر ۔ خالباً ہمارے زانے میں اس کا نام مفرن کی دؤر ، کویلے کا دؤر ، موٹر کا دؤر ۔ خالباً ہمارے زانے میں اس کا نام فرز کی جائید میں کھی تیں اس کا نام فرز کی جائید میں کھی تیں اس کا نام فرز کی جائید میں کھی تیں اس کا نام فرز کی جائید میں کھی تیں اس کا نام فرز کی جائید میں کھی تیں اس کا جونام سب سے ذیا دہ موزوں ہی خور کی جائید میں دور وں ہی جائے گا۔ ان تمام ناموں کی تائید میں کھی تیں اس کا جونام سب سے ذیا دہ موزوں ہی خور کی جائیں جی ۔ لیکن اس کا جونام سب سے ذیا دہ موزوں ہی خور کی جائی کی جائے گا۔ ان تمام ناموں کی تائید میں کھی تائید میں کھی تائید میں کھی جائیں خور کہی جاسکتی ہیں ۔ لیکن اس کا جونام سب سے ذیا دہ موزوں ہی خور کہی جاسکتی ہیں ۔ لیکن اس کا جونام سب سے ذیا دہ موزوں ہی دور کہی جاسکتی ہیں ۔ لیکن اس کا جونام سب سے ذیا دہ موزوں ہی جاسے کھی جائیں کی جائی کی دور کہی جاسکتی ہیں ۔ لیکن اس کا جونام سب سے ذیا دہ موزوں ہی جائے کی دور کیا کھی جائی کور کی جائی کی دور کی جائی کی دور کی جائی کی دور کی جائیں کی جائی کی دور کی دور کی دور کی جائی کی دور کی جائی کی دور کی کی دور کی جائی کی دور کی جائی کی دور کی کی دور کی دور کی دور کی جائی کی دور کی دور کی کی دور کی کی دور کی کی دور کی دور

وہ قوت کا دوْر ہی ہی اور اس نام کے اندر سب ہی جیزیں واف کی ایکا ہے۔ سے لے کر ڈیزل کی ایجا دیک آجاتی ہیں۔

اب اگر توت مخرکہ بیدا کرنے والے انجن کوصنعتی انقلاب کاہیو سیلہ کرلیا جائے تو بھر یہ بھی ضرؤر ماننا بڑے گا کہ اُس کے ماں اور باپ کویلہ اور لوم ہیں اور یہ تینوں بل کر ما ڈیت کی تثلیث کو قائم کرتے ہیں۔
ان تینوں نے اپنے الماپ کی بے شار صؤرتیں نکال کر اور ایک دومرے کی ترقی پر باہم افر ڈال کر اُس ایک ارب گھوڑوں کی طاقت کو پیدا کی ترقی پر باہم افر ڈال کر اُس ایک ارب گھوڑوں کی طاقت کو پیدا کیا ہی جو آج نئے زمانے کے لوگوں کی خدمت پر مامور ہی یا اُن کے قابد سے باہر مہوکر اُنفیس نہ معلوم کہاں لیے جارہی ہی۔

انجن کے لیے کو لیے کی کا نوں نے غذا ہیّا کی ۔ اس کے معاویض یں اس نے کو یلے کی کا نوں سے بانی کھینج کر باہر کھینکا ۔ کو یلے کو فاروں سے اُنٹاکر جہاں اُسے کھود کر بحالا جا تا بھا اُوپر سطح زمین مک مہنچایا اور دیل اور بانی کی کشیوں کے ذریعے سے انھیں اُن ٹھکا نوں تک بہنچا یا ، جہاں اُن کی کشیوں کے ذریعے سے انھیں اُن ٹھکا نوں تک بہنچا یا ، جہاں اُن کی ضرورت می ۔ کھر کو سلے نے نو ہے کو گھلا یا اور اُس فولاد سے تیار کیے ہوئے کوک نے فولاد بنانے میں مدو دی ۔ بھراس فولاد نے اپنی جگہ پر انجن کو بنایا اور کا نوں بی استعال کرنے کے لیے کھالوں، جباور ور میں استعال کرنے کے لیے کھالوں، جباور ور میں ہوگئی اس کی مدد سے نوجی کی خورمت فولاد کے بنانے میں بھی ضروری ہوگئی اس کی مدد سے نوجی کی خورمت فولاد کے بنانے میں بھی ضروری ہوگئی اس کی مدد سے نوجی کی خورمت نولاد کے بنانے میں بھی ضروری ہوگئی اس کی مدد سے نوجی کی خوصوریت اس طرح کے باہمی تعلقات قوت کے دور کی ایک امتیازی خصوصیہ ہیں۔

آئیے ہونے کے طور بر یہ دیکیں کرکان کنی کی پُرانی صنعت برمنعتی انقلاب کا انترکن کن صورتوں بیں بڑا۔ اٹھارویں صدی بیں کا نوں کو کھودنے اور اُن سے خام معدنی بیدا وارکو حاصل کرنے کے بیے کدال ، بیلی ارتول کھن وغیرہ کا استعال کیا جاتا تھا اور کبھی شرنگ لگانے کے بیے با رؤو بھی استعال بی لائی جاتی تھی۔ معدنی بیداوار کے خام ممکڑے کو غارمیں ایک رشی سے با ندھ کر اوپر کھینچ لیا جاتا تھا اور کا ٹایوں یا ٹنووں ایک رشی سے با ندھ کر اوپر کھینچ لیا جاتا تھا اور کا ٹایوں یا ٹنووں بیرلاد کر اِدھر اُدھر بہ جاتا تھا۔ کان میں زمین کے سوتے کھل مانے کی وجہ سے بانی جمع ہوتا رہتا تھا، اُسے چڑے کے ڈولوں سے مانے کی وجہ سے بانی جمع ہوتا رہتا تھا، اُسے چڑے کے ڈولوں سے خالا جاتا تھا یا کم سے کم اس کے نکا لنے کی کومشن کی جاتی تھی۔ قدیم مصر کے لوگ جس طرح کام کرتے بھے، اُس میں اور اس طریقے میں کچے مصر کے لوگ جس طرح کام کرتے بھے، اُس میں اور اس طریقے میں کچے ذایدہ فرق نہیں تھا۔

اس کے بعد ہا تھ سے گھائی جانے والی آیک بڑی جرخی پرتی کولبیٹ کر یا گھوڑے سے چلنے والے پہتے (۱۹۱۱) کے ذریعے سے خام دھات کو اور کھینیا جانے لگا۔ وُلِق اور کھال کے بوروں کی جگہ الیبی لکڑی کی گاڑیوں نے لے لی جو لکڑی کی پٹر بویں پر جلا کرتی تھیں۔ دئل بیٹ سال اِسی طرح گزرگئے۔ اس کے بعد واق کے ایک ابنی نے کان کے غاد کے مُنہ پر بھیک بھیک دھنواں کا لنا اور بجا کی قت کے ذور سے بانی کو بہب کرنا اور بوجہ کو اُمٹا نا بینروع کر دیا۔ اس کے بعد تبدیلیوں کی رفتار بہت تیز ہوگئی۔ بارود شروع کر دیا۔ اس کے بعد تبدیلیوں کی رفتار بہت تیز ہوگئی۔ بارود کی جارود کی جاروں کی استعمال کیا جانے لگا اور کی جارود کی جاروں کی استعمال کیا جانے کی جارود کی جارود کی جاروں کی استعمال کیا جانے کی جارود کی جاروں کی استعمال کیا جانے کی جاروں کی جاروں کی استعمال کیا جانے کی جاروں کی استعمال کیا جانے کی جاروں کی جاروں کی استعمال کیا جانے کی جانے دانے کھیاں کی جاروں کی استعمال کیا جانے کی جاروں کی جارود کی استعمال کیا جانے کی جانوں کی جانوں

اس کے بعد یجوئے حجوئے انجنوں سے ڈبوں کو کھینجا مانے لگا۔ ابت کے برموں کی جگہ ہوا کے دُباؤ سے جلنے والے برموں نے ہے لی۔ وے کے مشکنے والے وولوں کی جگہ کویلے کے بھرے ہوسے بڑے بڑے رہل کے طوں کو ایلیویٹر (لفط) جیسے پنجروں میں بند کرکے ان سُرنگوں سے جہاں کویلہ کھووا جاتا تھائبراہ راست اؤپر زمین کی سطح تک مینیا یا جانے لگا -اسکی بائشنگ (لفٹ) کے سازوسان استعال کیے جانے گئے۔ اچھ کے بیلیوں کی جگہ لادنے والی منینوں سے کام کیا جانے لگا ۔ جگہ جگہ بھای کے ابن لگانے کی بجائے ایک مرکن ی جگہ بر بجلی بیدا کی جانے لگی اور اُس کی رؤ سے روشنی بجلی کے بغش ، ہُواکا دباؤ پیرا کرنے والے آلے ، یانی کھینینے والے میب، سُرْنگوں کے اندر وزن کو کھنینے کے لیے موٹر میلائے جانے گئے۔ سب سے آخر میں کئی گئی مجرے ہوے رہل کے ڈلوں کے مال کو ایک ساتھ اُلٹ کر دوسری گاڑیوں میں لادنے والی مثنییں رملٹی بل كارشيس) وزن كوخودبه خود اوريكينيف والى مثينين، (آلوميتك إسط) کویلہ کا طینے والی مشین ، سرنگوں کے اندر تازہ ہوا کا انتظام کرنے والی مثین اورایک مرکزی جگہ پر قرت محرکہ پیدا کرنے کے لیے عبای کے طربائن استعال کیے مبانے لگے۔ تھر ایجادوں کے اِس سلسلے کو یہ نہ سمجھنا جا ہیے کہ بس میس ختم ہوگیا بلکہ امھی جاری ہی اور اسی طرح جاری رہےگا۔

جس طرح معدنوں سے خام معدنی بیدا واروں کے بکالنے میں ترقیا ہوئ ہیں، اسی طرح دوسرے کاموں میں بھی ترقی کے سلسلے کو دیکھا جاسکتا

ہو۔ تقل وحمل کے کام یں مہولت بیدا کرنے کے بیے ایک فرانسیسی جِدْف سُكُناط نے سُلِلمُ عن ايك دُخاني كامرى معمولى سركوں بر چلانے کے بیے بنائ محی سکن یہ کھیے زیادہ مذیل سکی سمنشاج میں ری و تری وی تعک نے ایک بھاپ سے جلنے والی کائری ، گھے روں ک تریموں کی پٹر ہوں پر حلانے کے لیے بنائی لیکن یہ بھی کھیے زیادہ نہ عِلى يسب سع بِهل لائق استعال انجن جارج استيفن سن كا" راكط" مما جس نے ملکشاء میں برطانیہ کے دیبات کے لوگوں کو بہت پربیتان کر دیا تھا۔اس کے سلنڈروں کو ترجیا رکھا گیا تھا اور یہ بہتوں کو براہ را حرکت دینا منزوع کر دیتے تھے۔اس کی رفتار صرف بیندرہ میل فی گھنٹ تھی۔اس کے اندر ایدھن کو کام میں منتقل کرنے کی صلاحیت صرف ایک نی صدی متی لیکن اس کے باوجود یہ اپنا خرج نکال سکتا عقاءاس کے ذریعے سے سب سے پیلے واسل کے الجن نے فاصلے کی تسخیر کے کام کو اپنے ہاتھ میں لیا اور بہت حلد امریکہ میں بھی اس نے نیکرم کی برابری کرنی اور بعدیں ان کی عبد لینی سٹروع کردی۔ سب سے بیلی لائق استعال محفانی کشتی " شارامن اندار اسس" سمی جے ولیم ینگٹن نے بنایا کھا اورسلنداء میں فور کھ اور کلا یڈ کی نہرمیں چلایا تھا۔ اس میں واق کے ابنی کو جہاز کے بھیلے حقے یں کھینے والے پہیے کے ساتھ جوڑ واگیا تھا سٹلالیع میں "کامط" نام کی کشتی بنائ گئی جس میں کھینے والے پہنے کشتی کے بازو میں سکھے كئے - اسى زمانے میں بینی سكن الدع میں فلٹن نے "كلير مونط" مام کی کشتی میں واس کا ابن لگاکر اسے دریاے بڑس میں جلانا متروع کریا تھا۔ تجارتی حیثیت سے کام یاب کشیوں میں اس کا تمبراول ہی اور اس
کے ایجاد ہونے کے بعد بادبانی جہازوں کا زار ختم ہوگیا یکسائلہ میں
ایک وضائی جہاز نے بحراوقیا نوس کو بھی عبور کریا ۔ امریکہ کے کلیر جہاز
بادبانی جہازوں کی آخری شان دار یادگار سے اور شاید انسان کے لمظ
کی بنائی ہوئی چیزوں میں اُن سے زیادہ خوب صورت کوئی دوسری چیز
نہیں تھی ۔ ان کے بعد با دبانی جہازوں کا زانہ ختم ہوگیا اور کو بلد، فولاد
اور بھاپ کی تنلیت کے باتھ میں سمندر کی مکومت بھی آگئی۔

انکا شائر کے ایک کارفانے میں ایک ابن کھڑا ،موا ہی، جو بے ڈھنگے بن سے فلائ وہیل کو جلاتا ہی ادر جراے کے بڑوں کے ایک ایسے نظام کے ذریعے سے جوجتنا زیادہ بیجیدیہ ہی اتنا ہی زیادہ نا قابلِ اعتماد بھی ہی، بیں تکلوں کی جینی مثین سے میرزوں کو گھاتا رہتا ہی اور حیوثے نکتے اُس کے ماس کھڑے ہوکر ٹوٹے ہوے دھاگوں کو جوڑتے مہتے ہیں۔ ہم نے اور شخصراً بتایا ہو کہ قرتب محرکہ کا رواج سوتی کیڑے ، کو یلے اور نقل وحل کی صنعت میں کس طرح بر بہوا۔ اب اگر صنعتی انقلاب کی تاریخ کو تفصیل سے بیان کیا جائے توہمیں یہ بھی بتانا جا ہیے کہ مٹی کے برتن بنانے کی صنعت ، جیاینے کی صنعت ، کاغذنی صنعت، عمارتی لکرطنی کی صنعت اور ووسری ورجنوں صنعتوں میں اس کا رواج كس طرح برمُوا بركين بمارى يركتا ب صنعتى أنقلاب كى كوئ مفصل ماريخ نیں ،می کلکہ یہ واط اور اُس کے رفیقوں کی کارگزار لوں کا ایک سرسری مطابعہ ہے۔ یہاں جو کچھ باتیں ہم نے درج کی ہیں، وہ صرف اِس میسے ہیں تاکہ صنعتی انقلاب کو اسانی کے ساتھ سمھاجا سکے بہ<del>ار</del>ے

زمانے میں ننی ایجادوں کی کثرت کی وجرسے مشین کا سمجھنا اتنا دستوار ہوگیا ہو کہ بنیر ممل علمی تحقیقات کے اس کی گتھیوں کا سکھانا اور اُس کے سروں کا ڈھونڈ نا انکن ہوگیا ہے۔لیکن قوتِ محرکہ کے ابتدائ کا زاہو یرجب ایک بھاہ ڈالی جاتی ہی تو اُس وقت مٹین کے سمجنے میں زیادہ د شواری نہیں ہوتی مصنعتی انقلاب کے بڑے بڑے کا رنا موں کو بہت سے اہر مور نوں نے سُتند طریقے یر بیان کیا ہی اور جو حضرات تفییل کے ساتھ مطالعہ کرنا چاہیں، رمضیں اتھی کتابوں کی طرف رجوع کرنا چاہیے. اس كتاب بيس ان تمام ايجادون كاخلاصه ايك نقش كى صورت ميس دياكيا ہی حوصفحات ۹۳ تا بم ۹ پر درج ہی۔اس نقشے میں امریکیہ کی ایجادوں پر بہت زیادہ زور دیا گیا ہی کیوں کہ اُس کے تیار کرنے میں امریکہ کے ماخدہ ہی سے زیادہ مدد لی گئی ہی ۔ اس میں مطر دون ۔ او گبرن کی اس تصنیف ے کام نہیں لیا گیا جس میں الحنوں نے الیبی ایجادوں کا ذکر کیا ہی جو ایک ہی وقت میں داو جگہوں میں ہوئی ہیں۔

ہارے زمانے میں بجلی اور بیڑول کے شامل ہوجانے کی وجہ سے کو یلہ ، لوہ اور بجاب کی شلیت اب ایک عناصر خسہ میں تبدیل ہوگئ ہو۔

مہر ستمبر کا الماء کو میکا کیل فراڈے نے لندن کی رایل انٹی ٹیوشن میں ایک مقناطیسی سوئ کو با ندھا اور اس میں ایک بیائے کے بیندے میں ایک مقناطیسی سوئ کو با ندھا اور اس بیائے کے اندر اتنا بارہ ڈالا کہ سوئ اُس کے اندر کھرسی موکر تیرنے گئی۔

بیر ایک تارکو جو ایک بیٹری سے منسلک تھا، بیائے کے اندر اُتارا بہاں کے تارک جو بیارے کو حجو لیا۔ فوراً سوئ فے تارکے گرد جگر لگانا مشرؤع کردیل اور جب تک بیٹری میں رق باتی رہی، سوئی برابر اسی شرؤع کردیل اور جب تک بیٹری میں رق باتی رہی، سوئی برابر اسی مشرؤع کردیل اور جب تک بیٹری میں رق باتی رہی، سوئی برابر اسی شرؤع کردیل اور جب تک بیٹری میں رق باتی رہی، سوئی برابر اسی مشرؤع کردیل اور جب تک بیٹری میں رق باتی رہی، سوئی برابر اسی مشرؤع کردیل اور جب تک بیٹری میں رق باتی رہی، سوئی برابر اسی مشرؤع کردیل اور جب تک بیٹری میں رق باتی رہی، سوئی برابر اسی مشرؤع کردیل اور جب تک بیٹری میں رق باتی رہی، سوئی برابر اسی مشرؤع کردیل اور جب تک بیٹری میں رق باتی رہی، سوئی برابر اسی میٹری میں دی برابر اسی میٹری میں دی رہی، سوئی برابر اسی میٹری میں دی دیا ہوگی برابر اسی میٹری میں دی برابر اسی میٹری میں دی دیا ہوگی برابر اسی میٹری میں دی دیا ہوگی برابر اسی میٹری میں دیا ہوگی دیا۔

طرح حَیِّر لگاتی رہی۔ اس حیوٹے سے بیایے یں بجلی کی صنعت سیدا ہوی - فراڈے نے نابت کر دیا کہ بجلی کی قوت کو میکا تکی قوت میں تبدیل کیا جا سکتا ہی۔لیکن فراڈے کے ذہن یں یہ سوال پیدا ہوا کہ اگر مجلی کی رؤ سے مقناطیس کے مکرے کو ہلایا جا سکتا ہی تو اس کا اُلٹا بھی کیوں نہ کیا جائے بعنی مقناطیس کے مکراے کو بلانے سے کیوں نہ بجلی کی قوت کو پداکیا جائے۔ اِس مئلے کے حل کرفے میں فراد کے کو دین سال لگانے بڑے اورسما عین اُس نے اپنے ایک دوست کولکھا "میرا خیال ہی کہ بیں نے ایک اچتی چیز کا بیٹا لگا لیا ہی، لیکن میں انھی یقین کے ساتھ کھے نہیں کہ سکتا مکن ہوکہ اپنی تمام محنت کے با وجود جس چیز کو بین کالو، وه مجعلی تابت مذ ہو ملکہ محض کائ سکھے"۔ لیکن جس چیز کو فراد کے نے بحالا وہ منہ صرف بیر کہ بعد میں ایک مجھلی ٹابٹ ہوئ بلکہ مجھلیوں میں بھی مجملی کی سب سے بڑی قسم بینی وہیل مجملی تابت ہوی ۔اس نے یہ دکھا دیا کہ جب ایک مقناطیس کو تاروں کے ایک خول کے اندر ڈالا جاتا ہی یا اُس سے باہر کالاجاتا ہی تو اُس تارسے منسلک کیے ہونے ایک اوزارکی سؤی تقوری سی بلنے نگتی ہوجس کے معنی یہ سے کہ وہ ایک متحرک مقناطیس کے ذریعے سے بجلی کو پیدا کرنے میں کام یاب ہوگیا تھا۔ حلدہی اس نے ایک گھؤسنے والا آلہ ایجاد کرلیا جس نے بجلی کی رهٔ کومسلسل بپیدا کرنا متروی کر دیا اور ڈائنمو کا اصول ونیا کو مل گیا لیکن اُس کے فائدے کو مؤثر بنانے کے لیے ایک قرن اور حرف ہوا۔ اسی سال واسکنل کی اسمته سونین انسٹی ٹیوش کے اوّل سکر سپری جِوزت مِنری نے بھی ایک خط کھھا،جس کا مضمون یہ تھا:-

"جناب والا ایش نے ایک ایسی قوت سے جس کو جہاں تک مجمع علم ہی، ایمی کا استعال نہیں کیا گیا ہی تعنی مقناطیس کی کی جذب د دفاع کی قرت سے ایک جید ٹی سی مثین میں حرکت يبرا كرلى مى ليكن اس ايجاد كوكوى خاص البميت عالنبي ہم اور اسے موجودہ حالت میں محض ایک علمی کھلونا ہی سجمنا

لیکن اسی کھلونے سے جوزف ہنری کے بڑ بوتے امریکہ میں سج ۵ کروٹر گھوڑوں کی قوت کو سیرا کر رہے ہیں ۔ان دونوں خطوب سے ظاہر ہی کہ ساکش کے براے اہروں میں اینے کام کی طرف سے کتنی انکساری بائ جاتی ہی اور نیز یہ بھی کہ بعض وقت ایک ہی و قت میں ان کی ایجا دیں ایک داوسرے سے کتنی ملتی ہوئی ہوتی ہیں -نَا كُراآب شارسے بجلی بیدا کرنے کا کام مھوشاع میں لیا جانے لگا تھا۔اس کے ایک سال بعد امریکہ میں بھاپ کے بیرخ کا بھی رواج سٹرؤع ہوگیا اور اس سے بھی بجلی کے ڈائٹمو کے چلانے کا کام لیا عانے لگا ۔ بھای کا جوابی حرکت کرنے والا انجن اینے انہتائی کمال کو پہنچ حیکا تھا۔ نیو بارک سہر کی سُرنگوں میں جلنے والی ربلوں کے لیے مطالبہ میں ایک دس ہزار گھوڑوں کی قوت کا 'دخانی انجن بنایا گیا۔ یہ عالیس فط اونجا عمّا اوريه اتنا بإيدار عماكه اسست سوسال كك كام تياجاسكتا تفا لیکن سنالہ ع میں حرخ کے استعال نے اس کی قیمت کو کیا رایوں کے دیے کے مرابر کر ویا کیوں کہ جناکام یہ کرتا تھا، اُتناکام جرخ سے طینے والا ایک ایسا انجن بھی انجام دے سکتا تھا،جس کا سایر اس کے

مقابلے میں با تھا اور کیر مزید تعربیت کی بات یہ تھی کہ اس میں کو لیے کا خریج اس سے بہت کم ہوتا تھا۔

اس سے ہمیں قوت کے عہد کی دؤسری خصوصیت کا پتا جبتاہم کہ اس میں ایجادیں بہت جلد متروک ہوتی رہتی ہیں لینی ایجنی شینوں کی حکمہ بہت جلد اُن سے بہتر مشینیں لیتی رہتی ہیں اور ترقی کا راستہ متروک ہجادہ کے بیسے سے دونوں طرف کیا ہوا نظراً تا ہی ۔

بجلی کے بعد اب ا کیے گیسولین (تعنی بیرول سے چلنے والے) مورا کا مطالعه کریں ۔ اس موٹر کا رواج اسی دقت عام ہوسکتا تھا حبب سپرولیم کے نفع بخش جیشموں کا بیلے بتا لگا لیا جا اس ۱۳ راگست مدهداء کو کرنل دریک نے امریکہ یں بسلوانیا کی آئل کریک یں بیلا بٹرول کا جثمہ لکالا۔ تیل ٩٩ نس كى گرائ يرنكلا-ايك حيوت سے نل كے ذريع ايك بزاء کیلن نیل روزا نہ نکلنا مٹرؤع ہوا۔اس کے بعد حصلہ مند تا جروں نے اس حبکه اکتفا ہونا مترؤع کیا اور بی سلسلہ ابھی تک جاری ہو ادر ابزین کے زیریں سورا خوں سے تقریباً 🖈 کروڑ بیرل بٹرولیم سالانہ حاصل کیا جاتا ہوجس کا بہت بڑا حصّہ اندرؤنی ایندص کے انجنوں کے حلانے میں خرج موا ہی گیسولین کے استعال سے ہایت کم وزن کے انجنوں کا بنانا مکن ہوگیا ہی ۔ چناں چہ ہوائ جہاز کے الجن میں جننے بدند دھات لگی ہوتی ہی، اُستے ہی گھوڑے کی طاقت بھی اُس سے عاصل کی جاسکتی ہی اور کسیولین کی صرف نصف پنٹ مقدار کو خرج کر کے ایک گھنٹے تک ایک گھوٹے کی طاقت کاکام لیا ماسکتا ہی۔اس کے مقابلے یں والے کے رُانے اجن کے ذریعے سے ایک گھوڑے کی قرت بیدا کرنے کے بیے ایک ٹن دھا

کی ضرورت بکواکرتی متی -اس حساب سے قوت میں نی بینڈ اضافے کا تناسب دوہزار گنا زیادہ ہوگیا ہی -

معدنی تیل کا جب تہی ہم تصور کرتے ہیں تو ہمارے ذہن میں یا تو گیسولین کا خیال آتا ہی ما موٹر کار اور ہوائ جہاز کے ایندھن کا یاؤیل الجن کا اور کھی کبھی حقیر مٹلی کے تیل کا بھی خیال آ جاتا ہی مالاں کہ ابتدا میں جیٹموں سے صرف مٹی کے تیل ہی کو نکالا جاتا ہے۔ بہر حال ان سب چیزوں کا ہمارے ذہن میں خیال آتا ہی لیکن اُس چیز کا ہمارے ذہن میں تمبی خیال نہیں آتا جو بیرولیم کے ایک بیرل میں سب سے زیادہ الهميت ركھتي ہي - مقدارين تو وه زماوه منين ہوتي ليكن تحير بھي قه أكريه موتى تو اكثر الجن اور مشينين مستشروع ستشروع میں تو رکر کھا کر چلتیں بعد میں اٹک اٹک کر حلیتیں اور آخر میں باکل بند ہوجاتیں میشین کے وہ تمام حصے جن میں دھات کا ایک متحرک صه وهات کے دوسرے حقے کے ساتھ لگ کر حلتا ، ی کہی بھی بغیر مکینائ کے ہنیں چل سکتے محے " قوت محرکہ کے پیداکرنے کی طرف ہم اتنے متوجم ہیں کہ ہم تیل کے اس نادر اور بے مثال کام کو عبلا دیتے ہیں جووہ قوت کی کفایت کے سلیلے میں انجام دیتا ہی۔ حکینائی کے بغیر کسی مثین کا تصور کرنا بھی نامکن ہی ' جب تیل کی رسد کم یاب ہوجائے گی جبیا کہ بعض لوگوں کو اندلیٹہ ہی کہ شاید آیندہ دین سالوں کے اندر ہی ہوجائے تو چکنائی کی فراہمی ہی وہ مقصد ہوگا جس کے بیے معدنی تیل کے أخرى حيثون سے كام لينا جارى ركھا جائے گا۔

قت کے عمد کے لازی عناصر ، تعباب ، کویلہ ، لوم ، بجلی اورمعدنی

تیل ہیں اور اتنی کو شہرت بھی سبستے زیادہ حاصل ہوئی ہے لیکن ان کے علاوہ اور بھی بہت سی کم مشہؤر ایجادیں اور ترقیاں ہیں، چفوں نے صنعتی عمارت کو اس کی موجودہ شکل دی ہی اور اس کو مکمل طور پر قائم رکھنے ہیں معاون ہیں۔

مثال کے طور بر میل تقرسط بلاک ہی کو لیجے۔ یہ کہنا بلامبالغہ صیح ہوکہ ہمارے براے براے جاز سمندریں ہرگز مدعل یاتے اگر مسطر مجل نے چکنائی دینے یا او نگنے کے بعض اصوبوں کا بیٹا نہ چلایا ہوتا۔ ہمارے جہاز دن کے بڑے بڑے بینیوں کے اندر ایکے دھکیلنے کی جو زمردست قوت یائی جاتی ہی وہ ریاضی کے کھیے صفوں کی لکھائی کی مخست کا نیتجہ ہی۔ (بیاں مبی دیکھیے اتنا بڑا جاز ریاضی کے صفرکے بل پر ہی جلتا ہی-) جہاز کے ایک جگر کھانے والے میالیر کو، یانی کو سی و دھکیل کر جہاز کو آگے براھانے کے لیے برت زبر دست قوت نگاناً بِرِ تی ہی۔ یہ سیمیے کا وحکا بارہ ہزار گھوڑوں کی قوت رکھنے والے جہاز کے بیے بارہ ناط فی گھنٹ کی رفتار پر ایک سو دس ٹن کے بربر ہوتا ہی۔ اس دھکے کو قبول کرنے کے بیے برا پلرشیف بر ایک صنبوط بِتَّا لَكَا يَا جَاتًا ہُوكہ يہ وهكا جہاز كے جم كو اپنى يى در بى ضرب سے چکنا یؤر نہ کردے میل کی ایجاد سے پیلے براے جہازوں میں بہت سے کالروں کا ایک سلسلہ لگایا جاتا تھا تاکہ اہک کالرکی کسرکہ دورسرا كالربورا كركيك - حياز " بريانك" بن بوسئل لاء بين بنايا كيا ها، اس طرح کے چودہ کا لر لگے ہونے سے ادر اس اوزار کو شفندا رکھنے کے لیے اس میں برا بربہت ساتیل اور یانی دیا جاتا رہا تھا لیکن

تح ل نے کاغذ کے ایک پیڈ پر یونانی حرفوں ادر لوگار تھم کے نشانوں کی مدد سے جکنے مائعات کے بامدے میں کچے سوالات حل کیے ادر اسے معلوم ہوگیا کہ جب ایک چپڑی سطح وروسری جپڑی سطح پر ایک حپوٹاسا زادیہ بناکر حرکت کرتی ہی تو جکنائی بیجری شکل کے خلا میں جانے کے لیے مجبور ہوجاتی ہی اور حرکت کرنے دالی سطح کو قائم سطح سے باکل الگ کر دہتی ہی جس کی وجہ سے رگر تقریباً نہ ہونے کے برابر ہوجاتی ہی۔ ریاضی کی اپنی مساواتوں کو جب اس لئے جباز کے تھرسٹ بلاک پر منطبق کیا تو فولاد کے چودہ بڑے برائے کالر اور اُن کو قائم رکھنے والے تمام انتظامات کے جودہ بڑے کام انتظامات بی صرف ایک سادہ علقے سے جس باکل غیر ضروری ہوگئے اور دھات کے صرف ایک سادہ علقے سے جس باکل غیر ضروری موگئے اور دھات کے صرف ایک سادہ علقے سے جس بی مقوری می حکینائی گئی ہوتی تھی، کام جلنے لگا۔ فارمولے کے مطابق بی حکینائی نظر میں گئی موتی تھی، اور پرا بلر کے سارے نور کوخود جذب کرلیتی تھی۔

اسی طرح کی چند اور غیر معرفوف ایجادی ہیں ۔ شلا ڈائنمائیٹ کو ہی بیے۔ ندور کے ساتھ بھٹنے والی جزول کی مدد کے بغیر اگر امریکہ کی کوسیلے اور بوہے کی تمام کانوں میں کام کیا جاتا تو اُن سے محض اتنی مقدار میں کو یلہ اور لوم حاصل ہوتا کو اُس سے صرف ایک اوسط درجے کے فولاد کے کا رفانے کو چلا یا جاسکتا۔ اسی طرح اگر فریڈرک ۔ و بھیلر نے ہائی ہیں تا فولاد کی ایجاد نہ کی ہوتی تو فرر گار کے بنانے میں یا پیخ گنا لاگت زیادہ کو لاک کی مرفرت ہوتی اسی طرح اگر جوارس گرا پر اور گذر اک ارفانے کا رفانے کی صرفرت ہوتی اسی طرح اگر جاراس گرا پر اور گندھک کو انفانیہ طور بر آگ میں مل کر نہ ڈالا ہوتا اور اس طرح ولکنا پر لیشن کے انفانیہ طور بر آگ میں مل کر نہ ڈالا ہوتا اور اس طرح ولکنا پر لیشن کے انفانیہ طور بر آگ میں مل کر نہ ڈالا ہوتا اور اس طرح ولکنا پر لیشن کے

امؤل کا بتاجیلا یا ہوتا تو بھر آپ ہی بتائیے موٹر کی صنعت کہاں ہوتی ہا گر چرف کے بنانے کے لیے کر وہیم سالٹ کا بیتا رہ لکا یا گیا ہوتا توجیت کی صنعت کو کبھی بھی بڑے ہیا ہے پر رہ جیلا یا جا سکتا۔ اسی طرح راؤ مور نے بڑوں کے جھتوں کا مطالعہ کرکے کاغذ کی صنعت کی بنیا درکھ دی۔ نیکن اب ہزاروں ایجا دوں اور ان کی کارگزاریوں کے باوجود جن میں سے بعض کا خوب جرچا کیا گیا ہی اور بعض گم نامی میں رہی ہیں کسی شخص نے ابھی بھک کر لایوں کو درخت سے کا طنے کے لیے محنت کی کفایت کا کوئی طریقہ ہمیں نکالا عمارت کے لیے محنت کی کفایت کا کوئی طریقہ ہمیں نکالا عمارت سے لیے یا کاغذ بنانے کے لیے جتنی کرڑی کی ضرؤرت ہوتی ہی، اُسے یا تو کلہا ڈوں سے کا طنا بڑتا ہو ایس جننی کرڑی کی ضرؤرت ہوتی ہی، اُسے یا تو کلہا ڈوں سے کا طنا بڑتا ہو اس کا میں ایک بڑا روائی بہد نظر آتا ہی کہ انسان کی دوست گہاڑی کام میں ایک بڑا روائی بہد نظر آتا ہی کہ انسان کی دوست گہاڑی ایک لاکھ سال سے اب یک برا برجیکل کی رائی بنی ہوئی ہی۔ ایک لاکھ سال سے اب یک برا برجیکل کی رائی بنی ہوئی ہی۔

چوشھ باب کا ضمیمہ صنعتی انقلاب کی مجھر بڑی ایجا دیں

نام لمک	نام موجد	نام ایجبا د	تاريخ
انگلینڈ	كورط	رور بیرے طری فرینس	جادمة
الحلى	وولطا	گا بو نیک بیشری	منتثلهم

انگلنیڈ	فوردي نير	کاغذ بنانے کی مٹین	منشارع
امریکیہ	اسٹیونس .	استكريو برا لمر	منكن في الم
امركي	فلثي	بہلی تجارتی حیثیت سے کام یا بہتی	عن الماج
فرانس	لينك	انتيقا سكوپ	لالملع
احرمكيه	دستني	مِلنَّک ثِین	
فرائش	مہنری	الىكىرومىگۈك	
انگلینگ	استيفنسن	لوكو موثوكي تكميل	2019
أنكلينة	فراڈے	د اسمو	FIAM
امريكيه	~	رسيسن	FIOTE
احركيه	مورس	بجلی کا تا ر	FINTO
	كورط	روالوز	FIATO
احربكي	ڈیون بورٹ	الكثرك موثر	FIATS
دوسس	حاكوبى	الكشروطائب	FIOTA
أنكليند	ناسمتھ	أستيم ميمير	منتكثبه
امرمكيه	فيج (الشيفن)	طرسيك لينيقه	
امریکیہ	ہو	حينے كى شين	المريم وإي
امرمكيه	بهو	روطری بریس	بح ١٨٨٤
امرمكيه	ويل	الكرطرك لوكو موثو	FINDI
امریکیہ	سَّا كُلْنَاك	مشین گن	الكمايم
امریکیہ	بليتمير	بييمير فولا و	FINYA
سويين	نو بل	وُ اسْمَا سُبِطْ	محتماع

بجلی کی فولاد کی تصبی 51AC. حرمني امريكيه متبليفون 477 ر ط ا بو محكماع كيس الجن ( جارساً ميكل) جرمنی امريكه محكماع فونو كراف الذكسين امرتكيه ايدليسن بجلی کا بلب ( أنكا ند سينط بلب) م کے کاع انگلند بأرسنس تعاب كابر بائن سممير امرمكه مرگین تقالر ليندمائب 21000 امریکیه يهلى سيفتى بانيسكل لامدارع يوسيب امرتكه المونيم بنانے كاطريقه يال . ملامراع امرتكيه کوڈک السرطسانين محمد ليم فان ڈی پیلے وریرک امریکہ مرّا بی کار 21113 امرتكيه ربی ارد کرنے والی اور حوالے فی والی شین برور: ممماع امرمكه سينيامثين الزليسن سوماع ما ئى براۋكت كوك روون س سطريا إن مان سروماع رننگن ا کمیس ریز جرمني <u> ۱۸۹۵ ع</u> · بيكريل ريڈلو انگٹی ویٹی فرانس برومدع الملي ماركوني وائرلیسٹلیگرانی (بائی فرایکوامینی) لتوديع أمرمكيه لا بتكلي مُرُقِمُ إِي امريلين د<sub>ې</sub>زل جرمنى وميزل الجن مزوله ع ائی اسیڈ اسٹیل امرتيه میلراور و انگ انواع برازيل سانتوس ومانت ايرشب مانولدع

کو لج امر کیہ بل لیبورٹیررز امر کیہ سلا وله منگسٹن فائی لانٹ لایٹ منگسٹن فائی لانٹ لایٹ مختل وژن مختل وژن

## بالجوال باب

## نئے زمانے میں مشین کی نزقی (۲)

ہم پچھلے باب میں تبا چکے ہیں کہ صنعتی انقلاب سب سے پہلے انگلتان
کی سرزمین ہیں ہوا ایکن بہاں سے جلدی اس نے مزبی وُنیا کے دوسرے کمکوں ہی
جی بھیلنا نظروع کر دیا ۔ جلا ہی بھیلنے کا مطلب یہ بوکہ تدن کے بھیلنے ہیں جو تدت
مام طور پر لگتی ہو' اس کے مقابلے میں جلد ۔ مثلاً بارود کو چین سے یورب
کل بینجنے میں ایک ہزار سال بلکہ اس سے زاید کی مذت لگی ۔ لیکن
اس کے مقابلے ہیں واٹ کا انجن ، ایجاد کے صرف چند سال بعد یعنی
سلاکلہ میں امریکہ بہنچ گیا ۔ اور آج تو شاید 'ونیا میں کو کی اسی جاعت
مناکل ہی سے ملے گی جہاں جدید مثین نہیج گئی ہو ، چاہیے وہ بندو ق
منکل ہی سے ملے گی جہاں جدید مثین نہیج گئی ہو ، چاہیے وہ بندو ق
ہی کی شکل میں کیوں نہ بہنچی ہو۔ جس چیز کو "قوت کا دور "کہا جاتا ہی وہ ابھی کہ حرف اس خال جاتا ہی اس رقبے میں یورب
وہ ابھی کل حرف اس می سے دوس ، پولیس ٹر ، ہنگری اور بلقان کی
شامل ہی آگر اس میں سے روس ، پولیس ٹر ، ہنگری اور بلقان کی

ریاستوں کو کال دیا جائے اور اس بات کو کمحوظ رکھا جائے کہ اسین ، ٹیرٹکال اور جنوبی آلی ہیں متینوں کا استعال ابھی بہت کم بایاجاتا ہیں۔ اس میں شابی امریکیہ کے وہ تمام ملک شائل ہیں جو رایوگرا فراے اور کنیڈا کی نیشل ریاوے کی لائن کے درمیان واقع ہیں۔ اس میں ارجنٹائن بھی شائل ہوتا جا رہا ہی جرت کی بات یہ ہو کہ اس میں جا بان بھی شائل ہوتا جا رہا ہی۔ بڑی حیرت کی بات یہ ہو کہ اس میں جا بان بھی جو مغرب کی سرحد سے ۲ ہزار میل دؤر ہی، شائل ہی اور آسٹرلیٹیا بھی جس کا تمدن تقریباً ایکل انگریزوں جیسا ہی۔

فرانس میں، انگلتان کی طرح ، مثین کا استعال سب سے بیلے کیڑا مننے کے کر گھوں میں کیا گیا (لیکن بیاں انگلتان کے برابر کام مانی نہیں ہوئ ) ملائلہ میں فرانس کے کیرے کی بیداوار انگلستان کے برامر تھی لیکن سھیلاء میں انگلتان کی بریرا وار فرانس کے مقابلے میں چار گنا زیادہ ہوگئی - نیولین نے اپنی طرف سے تو ان لوگوں کی بہت زیادہ عوصلہ افزائی کی عومشین کو نرتی دنیا عابہتے سے ۔ اسس نے یے کارڈ اور اُس کے ایجاد کیے ہوے کر تھے کی ایسی قدروانی کی جدیی برطانوی حکومت نے کبھی بھی کے ، کراسٹن یا ہارگریوز کی ہنیں کی تھی ۔ لیکن جب بلجیم اور اس کی کوسیلے کی کانیں فرانس کے ہاتھ سے بکل گئیں اور واٹر لوکی شکست کے بعد سخنت معاشی کساو بازاری مجیلی تو فرانس کو هبت سیجیے رہ جانا برا جناں چر سلا کلم یں جب مانچسٹریں کام کرنے والوں کی تعداد کا اوسط ، جس فی کارخانہ عقا ، اس وقت فرانس میں یہ اوسط ، ۹ فی کا رخانہ سے زیادہ نہ موتا تھا۔ اور آج کک فرانس کو اگر اُس کے جیند محدود علاقوں کو حیوار

دیا جائے ، صنعتی حیثیت سے کوئی بہت زیادہ ترقی یا فعۃ ملک ہیں کہا جا سکتا۔ اس کی مہارت ہمیشہ اعلاقتم کی چیزوں کے بیدا کرنے میں رہی ہی جن میں دشکاری کو غلبہ حاصل ہی اور فرانس نے کھی مجی بڑے پیانے برستی اور برنما چیزوں کے سلاب کو اپنے بیاں سیدا کرنا بیند نہیں کیا۔

جرمنی کی صنعتی ترقی صیح معنی یں سلک کہ عین فرانس اور بہت تیز
کی دوائی کے خاتمے بر بر شروع ہو کی لیکن اس کی رفتار بہت تیز
رہی ۔اس نے بیس سال میں دہ کام کیا جو انگلستان نے بچھلے سوسال
میں کیا تھا۔ جناں جبہ سکل لاء میں جرمنی غالباً وُنیا کا سب سے زیادہ
ترقی یافتہ صنعتی ملک تھا۔ گرزشۃ جنگ میں شکست کھانے کے بعد
جی جرمنی کی رہ نائی منتقل طور برختم نہیں ہوئی اور دریا ہے تور
کی وادی دنیا میں صنعتی مرکز کے بمونے کی حیثیت سے فرد اور
کیتا ہی رہی ۔

اللی میں صنعتی ترتی کیوورکی سرکردگی میں سنھ ملہ میں شرفع ہوئ اور آج شالی اللی کو ایک خاصا بڑا صنعتی رقبہ سمجھا جاسکتا ہو اگرجہ اللی کے جزیرہ نما میں کویلہ اور لوما نہیں ملتا مولینی جوجنگ کرنا جاہتا ہی تو اس کی ایک وجہ کویلہ اور لوہ ہے کی یہ کمی بھی ہی ۔ آسٹریا بے تو اس کی ایک وجہ کویلہ اور لوہ کے یہ کمی بھی ہی ۔ آسٹریا نے منعملہ ع کے بعد جرمنی کی بیروی میں صنعتی ترتی کو سٹر و جا کیا اور اپنی صنعت بہت ترقی یا فتہ حالت میں بائی جاتی ہی ۔ منگری اور روس میں کوئی قابل مالے صنعتی ترقی نہیں ہوئی ۔ لیکن حجو ہے سے بہیم نے کویلے کی کا لوں اور صنعتی ترقی نہیں ہوئی ۔ لیکن حجو ہے سے بہیم نے کویلے کی کا لوں اور و صنعتی ترقی نہیں ہوئی ۔ لیکن حجو ہے سے بہیم نے کویلے کی کا لوں اور

کپڑے کی صنعت کی یُرانی روایت کے مکک کے اندر موجود ہونے کی دحبے کی دحبے اندر موجود ہونے کی دحبے کے دحبے کی دحبے میں ایکا دوں کو مستعار لینا اور اپنے بہاں مشین کو ترقی دنیا سٹرؤع کر دیا۔

جایان نے جس تیزی کے ساتھ مشین کو اختیا رکیا، دہ جرمنی سے مجبی زیادہ حیرت ناک ہی۔اس نے جرمنی سے ۲۰ سال بعد بینی سفٹ ایم میں این صنعتی ترتی کو مشرؤع کیا گو اس کی ترتی اتنی زباده اور اتنی تیزی کے ساتھ نہیں ہوئی جتنی جرمنی میں ہدئی لیکن جب ان سخت ممنوعات اور روایات کو نظر کے سامنے رکھا جاتا ہی جن کے درمیان اس ملک میں انجن کا استعال مشرؤع کیا گیا، نیز حب اس بات کو ملحوظ رکھا جاتا ہم کہ اس کلک میں کو یکہ اور لوم منیں ہوتا ادر اپنی ہی طرح کے دوسر منعتی مرکز سے وہ ۲ ہزار میل دؤر ہو تو حیرت ہوتی ہی کماس جزیرے یں مشین کی اتنی ترقی بھی کیسے ہوسکی ۔ جب بیری ، یوکو لم اگیا تھا تو اس کی حالت باکل ایسی ہی تھی جیسی قدیم زمانے کے شہر میمفیس یا بابل کی تھی، فرق صرف اتنا تھاکہ اس جزیرے میں ایجاد بیندی اور بجربے کی طرف میلان اُن شہروں کے مقابلے یں بھی کم تھا۔ نیکن اس کے صرف بیس یا تیس سال بعد مایان بس سیکرون فیکرویوں کی حینیوں سے دھنوئیں کو شکلتے ہونے دیکھا جاسکتا تھا۔ انانی نفسیات کے مطالع کے بیے تاریخ کے اس مظہر کو ایک نہایت نیتجہ خیز موضوع بنا یا جاسکتا ہے۔ اگر یا یخ کروٹر آ دمی دس بیس سال کی مخصر مرت کے اندر ہ ہزار سال کی طول تاریخ کو ایک ہی جست میں طو کرسکتے ہی تو پیرانسانی فطرت کے ناقابل تبدیل " ہونے کے نظریے میں کوی وزن باقی

نہیں رہتا۔

صنعتی ترتی نے امر کمیریں ، انگلشان کے صنعتی انقلاب سے ایک صدی بعد بعنی خانہ جنگی کے زانے میں زور کیڑا۔" امریکیہ کی حبّت بیندی " ایک بهت منهور مقوله ای لیکن به جبّت بیندی اس یلے صرف اوزاروں اور دستی تدبیروں میں ہی اپنا رنگ و کھاتی رہی اور قوتِ محرکہ سے چلنے والی مثینیں اس کے انڑسے باہر رہی نیواگلیڈ یں سؤتی کیرے سے کا رفانے انیسوی صدی کے آخری نصف میں قائم ہوے۔ اُسی زمانے میں اور اُس کے بعد امریکہ میں دوسری برطانوی ایجا دوں کو بھی چوری چھیے سے لایا جانے لگا اور ان کی نقل کی جانے لگی۔لیکن سنکٹھاء کے بعد تک امریکیہ سے لوگ زیادہ تر دہیاتی ہی رہے اوران کی توج زیادہ تر اینے مغربی علاقے میں لؤ آبادیاں بانے کی طرت مائل رہی گو اس زمانے میں بھی انھوں نے اپنے تعبض مشہور موجدوں اور ایجادوں کو میراکرنا مٹرؤع کر دیا تھا جساکہ تحفیلے باب کے ایجادوں کے نقشے سے طاہر ہوتا ہی سند کا درسو کمایج کے بعد تک امریکہ کے لوگ برابر انگلشان اور برمنی کے بیکھیے بیکھیے ہی سیلتے رہے اور اس بیروی سے اینے آپ کو روزبر روز زیادہ مضبؤط ادر مقابلے کے لیے اہل بناتے رہے ۔ بنگ کے بعد البتہ امریکہ نے اپنے عبرد کھانے شروع کیے اور براے پیانے یر دولت کو بیدا کر کے اور غود بخود چلنے والی مثینوں کو رواج دے کر اس نے وُنیا کو حیرت میں یں ڈال دیا۔لیکن بڑے یہانے پر دولت بیدا کرنے کی ایجاد کوئف امریکہ سے خسؤب کرنا ٹھیک ہیں ہی کیوں کہ یہ چیز تو غودمثین کی

ساخت کے اندر چھی ہوی ہیشہ سے موجود ہتی۔ امریکہ نے اس جھی ہوی چیزکو اُ بھار کر خوب نایاں کر دیا جس کی وجہ سے ابیض لوگ یہ کہنے گئے ہیں کہ امر کمیہ نے ٹیانے صنعنی انقلاب کی بنیاد ریر ایک نے صنعتی انقلاب کو میدا کر وہا،ہی۔ اب امریکہ کے طربیّوں کا دوسرے ملک بربت غور سے مطالعہ کر رہے ہیں اور ان کی اینے بہا ں نقل کراہے ہیں، اگرچہ جرمنی کے کرپ کے کارخانے کے بارے ہیں اب بھی یہ بجا طور بر کہا جا سکتا ہم کہ حتبنا وہ امریکہ سے سیکھ سکتا ہو، اتنا ہی امریکہ كوسكها بھى سكتا ہى۔ برائے بہانے بر دؤلت بيدا كرنے كے مسلے سم بارے میں ابھی محوری دیر میں کچھ اور بایس بھی زرا زیادہ تفصیل کے ساتھ بیان کی جائیں گی کیوں کہ اسے بعض یاس مشرفلسفی مثین كاسب سے زمادہ فلتہ انگيز ميلو قرار ديتے ہيں - (ليكن اس عبكه اور اس سے پہلے کے باب یس ہمارا زبادہ ترکام بر را ہو کمشین کے معاشرتی انزات سے زیادہ اس کی صرف ذات کے بارے میں کھھ تحقیق کریں۔)

## قوموں کی اور مُل 'دنیا کی قوتتِ محرّکہ

اعداد و شمار کے ایک برٹے اہر مرٹرٹ۔ ٹ۔ دیٹرنے قوموں کی نسبتی اہلیتِ کارکردگی کے بارے میں ایک نقشہ بنایا ہی جس سے اس بات کا بھی بتا لگایا جا سکتا ہی کہ موجودہ زمانے میں دُنیا کے کِن کِن کُن کُوں میں قوتتِ محرکہ کی کِنٹی ترقی ہوئ ہی۔ وہ نقشہ یہ ہی:۔

1
برطانوی مهندستان۱۶۲۵
روسس
اللي
طایان ه و ۳
بولیند
المنتشر و و و و و و و و و و و و و و و و و و و
فرانش ۵۰۰۰ سا ۱۰۰۰ ۱۰۰۰ ۱۰۰۰ ۱۰۰۰ ۱۰۰۰
سرملیا
چکوسلو دکیا ه م ۹
جرمنی
ملکیم سه ۱۹۸۰ میلاد در
برطائيه د د د د د د د د د د د د د د د د د
كنافرا سيد سيد سيد د د د د د د د د د د د د د د
امرکیه ۱۰ ۰۰ ۰۰ ۰۰ ۰۰ ۰۰ ۰۰ ۳۰۰۰
ذیل کے اعداد سنشاع سے لے کر سنا واری مک کے ہیں اور
ان میں انگلشان بیں کوئیلے کی پیدایش کو دکھا یا گیا ہی۔نیکن انگلتان
یں چوں کہ بانی کی نوت کا استعال مبہت کم رہی اور معدنی تیل کا تقریباً
باکل بنیں ہی اس سے کویلے کی بیدادار سے اس کے سنتی
انقلاب کا بھی اندازہ کیا جا سکتا ہی:۔

ا با		کویلم	. ,
۵۰	۲۱	ایک کروٹر ایک لاکھ	10
۵۷			141-
4 4	49	ايك كرور جاليل كم	12 1.
۸ کے	٣٣	ایک کروڑاکسٹھ لاکھ	124-
<b>^</b> 9	41	تبن كرور يإس لاكه	۱۸ ۴۰
1	1	عار كرور توك لاكه	110.
114.	145	المح كرور	144.
144	444	گیاره کروڑ	114.
هما	۱۳۰۰	يوْده كرور سترلاكم	144.
145	٣ ٧ ١	المله المرور دس كه	109.
124	44.	ابيس كروري لأكه	19
7.7			191.
717		•	19 4.
	اعدادافاريه	اعداداشاري اعداداشاري ۱۲ ه ه ۲۱ ۲۹ ۲۹ ۲۹ ۲۹ ۲۹ ۱۰۰ ۱۰۰ ۱۲۲ ۲۲۳ ۱۲۲ ۲۲۳ ۱۲۲ ۳۲۰ ۱۲۲ ۳۲۰ ۱۲۲ ۳۲۰	ایک کروڑ ایک لاکھ ۲۱ میں کروڑ ایک لاکھ ۲۹ میں کروڑ ایک لاکھ ۳۳ میں کروڑ ایک لاکھ ۳۳ میں کروڑ ایک لاکھ ۲۱ میں کروڑ ایک لاکھ ۲۱ میں کروڑ ایک لاکھ ۲۲ میں کروڑ سنٹر لاکھ ۲۲ میں کروڑ مینٹر لاکھ ۲۰۲ میں ایک کروڑ دیل کھ ۲۰۲ میں کروڑ جالی لاکھ کروڑ جالی لاکھ کروڑ جالی کروڑ کروڑ جالی کروڑ جالی کروڑ جالی کروڑ جالی کروڑ کروڑ کروڑ کروڑ کروڑ کروڑ کر

اؤبر کے نفتے میں سے شاء کو ۱۰۰ مانا کیا ہو تاکہ ترتی کے اعداد میں زمین اور آسمان کا فرق نظر نہ آئے ۔ اِس سال سے سناولہ کا کک جب کہ آبادی کے اعداد بڑھ کر صرف ۱۱۲ ہوے ۔ توت محرکہ (کو یلے کی بیدا وار کے حساب کے مطابق) بڑھ کر . ۳۷ ہوگئی اور سناولہ عمیں تو

یہ ترقی سلالہ وسے بھی زیادہ نظر آتی ہی۔جنگ کے جو کساد بازاری بیدا ہوئی تھی اس کا عکس سلالہ و کے اعداد میں صاف طور پر دیکھا جاسکتا ہو۔

مسٹر فن - ج - ٹرائن فے امریکہ نے لیے قوت کے جو اعداد اشاریہ بیش کیے ہیں'ان میں میکا کی قوت ادر حرارت کے اعداد کو مجنوعی صوات میں درج کیا گیا ہی۔ اس کے علاوہ جانوروں کی کام کرنے کی قوت کو بھی مثین کی قوت کے بیانے برناپ کر شامل کر دیا گیا ہی۔ ان اعداد میں ساتھ وی کار دیا گیا ہی۔ ان اعداد میں ساتھ وی کار دیا گیا ہی۔ ان اعداد میں ساتھ وی کار دیا گیا ہی۔ ان اعداد میں ساتھ وی کو اور کیا گیا ہی۔

آبادی	ببيدالين دولت	مجموعى فوت	نسنه
۵1	۵۲	14	124.
44	40	سوس	100.
۸۳	۷ ۸	۷.	149.
1	1	1. •	1299
111	100	101	19.0
171	14.	سر . مز	191.
۲۳۴۲	14.	YIA	1910
139	۲۱-	141	19 4.
100	۲4.	۳1.	19 44

امریکہ یں سلائدہ کے بعد صحیح معنی میں صنعتی انقلاب سٹرؤع مہون اور انسویں صدی کے نفاتے ہے بر بڑے پیالے نے بر دؤلت بیدا کرنے کاکام سٹرؤع کیا گیا۔ چناں جہ اعداد میں یہ چیز دیکھنے کے لائق ہو کہ سلافڈاع سے بعد کس طرح آبادی کے مقابلے میں طاقت اور ہو کہ سلافڈاع سے بعد کس طرح آبادی کے مقابلے میں طاقت اور

دولت کی بیدایش کے اعداد تیزی سے برطفنے لگے۔ان کے ذریعے سے صنوت کے اس نئے طریقہ تنظیم کا بھی مشاہدہ کیا جا سکتا ہی،جے مسٹر الفن ۔ج ۔ مگل ویل نے مشنئ انقلاب "کے نام سے مؤسوم کیا ہی۔ اس سال کے بعد سے سلسلداع تک آبادی کے مقابلے بیں طاقت کا اضافہ طعیک دوگنا ہوا ہی۔ اضافہ طعیک دوگنا ہوا ہی۔

امر کمیہ کی مجمؤعی قوت کا 'ادھا حصہ (جبر پیاس کر دڑ ٹن کو پلے کے براہر ہوتا ہم ) حرارت کی صورت میں خرج کیا جاتا ہی حرارت کا سے خرتج مکانوں کے صرف گرم رکھنے کے لیے ہی نہیں کیا جاتا بلکھندت کے کاموں میں حرارت کا خرج دفتروں اور گروں کی مجموعی میزان سے بھی زیادہ مہوما ہی ۔ جناب حیر اس ضمن میں ایک ماہر کا قول دِل جین سے خالی نہیں موگا۔ وہ کہتا ہی در صنعتی انقلاب کی دجہ سے جس طرح حرکت کے ہستمال کے فن کو کیب بارگی ترقی ہوئی، اسی طرح اس کی وجہ سے سرارت کے استعال کے فن نے بھی مک بارگی ترقی یائ " ہم نے اِس کتاب میں کئی جگہ ایک ارب گھوڑوں کی طاقت کا ذِكر كيا ہى كہ جس كا موجودہ ونيا بين استعال كيا جاتا ہى - اب وقت ا گیا ہے کہ بیاں اس بات کو نابت بھی کر دیا جائے ۔ تحقیق کرنے یہ یہ بات کوئ شاعوانہ مبالغہ نہیں معلوم ہوتی بلکہ اس کے برعکس اس تخيي ين غير ضروري احتياط نظراتي بي - مطر ف - ر- لو ، ايرير " یا ور "نے قرتِ محرّکہ کے انجنوں کی مجمّوعی صلاحیت کا حسب نیل تخيينه کيا ہو :۔

گھوڑوں کی طاقت	نام مک
٧٠ كرور جاليس لاكه	امريكيم
١٤ كروڑ ٥٠ لاكھ	انگلشان
,	جرمنی
ے کروڑ	فرانس

ان چار توموں کی میزان — ایک ارب بارہ کروڑ چالیس لاکھ
مرحیا لوجیل سروے " نے مصنف کتاب ہذا کو ایک خط کھا نفا
جس میں سلاگا عیں امریکیہ کی توتت محرکہ کا میزان حسب ذیل طریقے
پر لگا یا گیا تھا۔ ( اس کے بعد سے اس میزان میں بہت کچھ اضا فہ
ہوگیا ہی ۔):-

كھوشروں كى طاقت نام انجن ۵۰ کروٹر ۲۵ لاکھ مور کا را یوں کے انجن ٤ كرور ٢٨ لاكم ومخانى رمليس ٢ كروثر ٢٠ لاكھ بجلی کے مرکزی اسٹیش ا كرور ٤ لكم ا كروڑ ٨٣ لاكمه ذدا عىت ا كروثه س لاكم جباز ٠ ه لاکم معدنيات ام لاكم بجلی کی ریلیں ۱۳ لاکھ اب باسنی امر کمیہ کی میزان ---- ۲۲ کروڑ ۲۷ لاکھ

اس میزان یں اور مسٹر آوکی میزان میں بہت خاصی کیسانیت پائی جاتی ہی ہات خاص طور پر قوج کے لائق ہی ۔ حاق ہی ۔ اس نقشے میں ایک بات خاص طور پر قوج کے لائق ہی توت کے تیام ماخذوں کے مقابلے میں موٹر گاڑیوں کے ابن کی اہمیت سب سے زیادہ ہی۔

جب صرف عار براے صنعتی ملکوں کی طاقت ایک ارب گھوڑوں سے زیادہ ہی تو ونیا کی مجرعی میزان توکسی طرح ڈیڑھ ارب گھوڑوں سے کم نہیں ہوسکتی کیوں کہ ونیا کے اور مکوں کے یہے کم سے کم جالیس یجاس کروٹر گھوڑوں کی قرت کو شامل کرنا تو باکل حل بجانب ہوگا۔ وال کے زانے سے سے جب کوئ کام کرنا ہوتا کھا تواس کے لیے آدمیوں اور جانوروں کی قوت کو استعال کیاجاتا تھا۔دلیکن اب انجنوں کے استعال نے خوب ترقی کرلی ہی۔ انجنوں کی قوت كا اظهار كمورون كى قوت كويمان بناكر كيا جاتا ہى داب اگرايك گھوڑے کی قرتت کر جھی آدمیوں کے برابر سمحھا حائے نواس حیاب سے کیا جاسکتا ہو کہ انجنوں کی شرقی کی وج سے گویا) ۹ ارب مزید ۔ اومیوں کی قوت کا اضافہ ہوگیا ہی جس کے معنی پر ہوں گئے کہ میں عدو ونیا کی موجودہ و و ارب آبادی کو تقریباً ۵ گنا اور زیادہ بڑھا ہے گا۔ تھر لطف یہ ہو کہ اس زاید آبادی کے تمام افراد بالغ اور تن درت مردوں کی طرح کام کرتے نظر آئیں گے ۔لیکن اس کے خلاف ایک یہ بات بھی یاد رکھنی جا ہیے کہ یہ نئے ادمی مسلسل کام نہیں کرتے مثلاً اس بات کو باو رکھیے کہ موٹ<sup>ر کا</sup>ٹریاں اپنے ماہموں کے ہتعال مِن صرف ایک دو گفت یک رستی بن رستی وفت مورط گریس بیار

کوری رہتی ہیں۔ بھر ان ہزاروں چینیوں کو بھی یا در کھیے جن کے اندام سے کام کے دون میں کوئ دھنواں ہنیں بھتا ادر ان بے کار ریل کے انجوں ، گودی میں فاموش کھڑے ہوئے جہازوں ، بے جس وحرکت مرکم کروں کو بھی نہ بھولیے جن سے اُن کے مالک کوئی کام ہنیں لیتے اُن سب کی قوت کو اگر آپ مہما کر دیں گے تو بھر آپ کے نئے اُن سب کی قوت کو اگر آپ مہما کر دیں گے تو بھر آپ کے نئے اُدی واگر آپ مہما کر دیں گے تو بھر آپ کے نئے کہ اور بہیں کے بلکہ ان سے بہت کم ہوجائیں گے کیوں کہ ان میں سے بہت کم ہوجائیں گے کیوں کہ ان میں سے بہت سے آرام کر رہے ہوں گے۔

## بری مقدار میں دولت کی پیدائیش:-

جب یں بچہ تھا تو مجھ کوئی کے جنگی جہاز بنانے کا بے انہا اور شوق تھا۔ مہتوں کی محنت کے بعد حبب بیں ایک درجن باد بانی جہازلا کے ایک بیڑے کو تیار کر لیتا تھا تو بی انھیں جیل یں تیراتا تھا اور ایک بحرانی کیفیت کے عالم میں انھیں ابنی ہوائی بندوق کا نشانہ بناکر محکوے کر ڈالٹا تھا۔ مبادلے کے فلسفے کے ماسخت میری بان محکوت کو سجھنے میں شاید کچے دیر گئے لیکن بیاں اتنا کہ دنیا کا نی ہوگا کہ میری جنی تفریح انھیں تباہ کرتے وقت ہوتی تھی اتنی ہی ان کے میری جنی منازل کے دوران میں بھی ہوتی تھی۔ لیکن دیا دو دفعہ ان بھی موری میں حقہ لینے کے بعد بیں نے سوجنا منزؤع کیا کہ بڑھی کے کام کے میں حقہ لینے کے بعد بیں نے سوجنا منزؤع کیا کہ بڑھی کے کام کے طویل گھنٹوں کو کسی طرح کم کرتا جا جیے اور مجھے ایک تدبیر بھی کوجئی اب یک تو بیں ہرشتی کو ایک متنقل چیز سمجھتا تھا اور اس کو بنانے وقت ہر دؤدوان ، نامذا کے کمے ادر مستول کو مبت کے ساتھ چیرکو وقت ہر دؤدوان ، نامذا کے کمے ادر مستول کو مبت کے ساتھ چیرکو

الد کھود کر اس کی مقررہ جگہ بر لگا یا کرتا کھا لیکن اس کے بعد یں نے اینے بڑے کو ایک معیاری منونے پر بنانا مفروع کر دیا۔ وریزنات جاز انظاره ایخ لانبی ، کروزرجاز باره ایخ ، انتیرجاز ، وسس اع اور فسطائم جازاً کھ ایخ میں نے جارتخوں کو ایک دوسرے يردكما سب س اورك تخت مي نيس سه ايك نعشه با يادراك می دفعہ چیرکر مار جازوں کے ڈھانچے نا ڈانے۔ ہرجاز کے لیے بہت سے دور دانوں اور گھوشنے والی برج توبوں کی ضرورت ہوتی متی انھیں میں درجنوں کی تعداد مین حجاڑؤ کے ڈنٹروں اور گول بنیوں سے بنا ڈالتا تھا۔ ڈھا کیچے کی طرح عوشہ جہاز کے کروں کو بھی بڑی تعداد می بناتا تفا۔ایک ووون کےمسلس کام کے بعدمیرے کرے یں معیاری حضوں کا ایک انبار لگ جاتا تھا۔ جہاز کے ڈھانچوں کو قطار میں کھرا کرکے ان میں دوسرے حضوں کو جوا دیا تھا اور بھیرہتواری اور مُنِّه میں بھری مہدی کیلوں سے جوڑنے کے کام کو نہت تیزی کے ساتھ انجام کک بہنی دیا مقا-اب ہفتوں کی جگہ صرف تین دن میں اُتنے ہی وزن کا بیرا تیار ہو ماتا تھا۔ لیکن مجھے اس بات کا ضرؤر اعتراف ہو کہ یہ جہاز پہلے جہازوں کی برابرخوب صورت نہیں ہوتے تھے۔ س جب یس جدید صغت کے علماکی تشریحات کا مطالعه صغیم جلدوں میں کرتا ہوں تو مجھے اس بات کا پختہ یقین ہوجاتا ہو کہ بغیر کسی کی مرد کے اور اپنی کم سِنی کے با وجود یش نے اس زانے میں بڑی مقدار میں دولت کے بیدا کرنے کے اصول کو دریا فت کر کے اس كوعلى جامه ببنانا مشرؤع كرديا تقا كيكن آج مبنري فورد كواس

كا موجد مجما جاتا ہى اور أس كے تعرف كے كيل باندھ حاتے ہيں میر میرا تو بہاں تک گمان ہی کہ اس تمام ہنگاہے اور متور کے باوجود ج اس ایجاد کے سلسلے میں آج کیا جا را ہی، اس طریقے کو المیری طرح کڑی اور دھات کے کام کرنے والے لوگ کر وسکنارڈ انسان کے زانے سے برابر دریافت کرتے اور اس پرعل کرتے جلے آرہ ہیں۔موجودہ زانے کی ڈینگ مکام کے بیمانے کے بارے میں پ توسمج میں آتی ہے لیکن مبنیا دی اصولوں کے بارے میں بنیں - فتاہ ہوت میں اس بات کو خواب جانتا تھا۔اس کیے حب کسی ٹریکاٹ دغوت کے بعد جس میں آپ بھی سٹر کی ہوں تو اصل مہان تقریر كرفى كھڑا ہو اور يہ كہ جيباكہ وہ يقيناً كے كا ..... امركمير کے لوگوں کی غیرمعمولی دماغی صلاحیت جس کی وجر سے ونیا کو برای مقدار میں دولت بیدا کرنے کے طریقوں کا علم حاصل بروا " تو اس بات کو باد رکھیے کہ ہماری یہ 'دنیا خاصی میُرانیٰ حکہ ہی (اورام مکیہ سے يهل دوسرك لوگ بهى اسى طرح كى ايجادي كريك يق-)

برط سے بیمانے پر دولت بیدا کرنے کے معنی محض بہی نہیں ہیں کہ دولت کو بڑی مقدار میں بیدا کیا جائے نہ اس کے بیمنی ہیں کہ دولت کو بڑی مقدار میں بیدا کیا جائے نہ اس کے بیمنی ہیں کہ الگ الگ کیے ہیں کہ الل الگ الگ کیے جائیں۔ اس کا تعلق تیز د نتا ری جائیں۔ اس کا تعلق تیز د نتا ری سے بھی نہیں ہی بلکہ اس کے معنی حقیقت میں صرف دو ہوتے ہیں بین ہی بلکہ اس کے معنی حقیقت میں صرف دو ہوتے ہیں بین ہی بلکہ اس کے معنی حقیقت میں صرف دو ہوتے ہیں بین دو ہوتے ہیں بین دو ہوتے ہیں اس کے معنی حقیقت میں صرف دو ہوتے ہیں بین دو ہوتے ہیں بین دو ہوتے ہیں بین دو ہوتے ہیں اس کے معنی حقیقت میں صرف دو ہوتے ہیں بین بین دو ہوتے ہیں۔

(۱) کسی جیز کے ایسے معیاری حضوں کا بنا ناجفیں آسانی سے

جب جاہیں دؤسرے حصوں کی جگہ لگاسکیں۔

را) ان حقوں سے جب کمل چیز بنائی جائے بینی جب الخیں کیسے کم استعال کرنا ان واد کیسے کم استعال کرنا ان واد کہ بنیادی اصولوں کو بھی اخذ کیا جا سے دوسرے ضمنی اصولوں کو بھی اخذ کیا جا سکتا ہی۔۔

(۳) ابیسے اوزاردں کا موجود ہونا جن میں بیمایش کی علطی کا امکان بہبت کم ہو، تاکہ لائق مبادلہ حقوں کے تبدیل کرنے میں بعد میں کوئ دِقت نہ ہو۔

(۴) اسمبلی سیستم کے ماشخت اِن حصوں کی آمدور فت کاجن سے ممثل چیز کو بنایا جاتا ہو، یانی کے مباؤ کی طرح مسلسل طوریہ جاری دینا۔

(۵) خود بخود کام کرنے والی مشینوں کی اہمیت کا روز مردز ترقی بانا بینی کام کرنے یں جننے کم انسانی اسے لکیس اتناہی اُسے بہتر سھھنا۔

منال کے طور بر فرص کیجے کہ گھرای سازی کا ایک حیواکا رہانہ بڑے کارخانے بی تبدیل کر دیا جاتا ہی۔ اس بی مزد دروں کو مدد دیفے کے لیے قوت محرکہ سے جلنے دالے اوزاروں کو کثرت سے لگا دیا جاتا ہی۔ لیکن جہاں تک دستی کاریگری کے مبیادی کام کاتعلق

ہی اس میں کوئ تبدیلی نہیں کی جاتی ۔ تو جہاں تک ہاری اور درج کی ہوئی تعریف کا تعلق ہی اس کا رخانے کے بارے میں میہ مہیں کہا جاسك كاكداس في برب بمان كى بمايش كو اختيار كرليا بي حيال جد منوشاع اورسنداع کے ورمیان جب امریکہ کے بڑانے مرسٹوں نے فولاد کے کا رخانوں اور تیل کے عیثموں کو متحد کرکے اُن کی مگرانی کا کا مركزى جكبوں سے كرنا مشرؤع كرديا تفا تدمحض اس الى تبديلى سے بڑے پیانے کی صندت بیدا بنیں بوگئی تھی کیوںکہ بڑے پیانے کی بدایش کوی الیاتی مسلد نہیں ہو لکد انجنیری کا مسلم ہو اس کے اس کے معنی یہ بی کہ خود کا رخانے یں جس طرح کام پیلے سے موتے ارسے ہیں اُن کے اندر ایک انقلاب واقع موجائے۔ دست کار کی مہارت کی باکل منرورت باتی مذرسی اور اس کی عبکه ماکلر ومیشری مربیط لیتھ، منگ مثین اور البلیس، نقشے کی ناپ کے مطابق باکل تعیک عظیک کام کرنے لگیں ۔

سولھویں صدی کے سٹرؤع یں جب ہنری ہستم کے لیے ذرہ بھتر تیار کیا جاتا تھا تو شاہی ذرہ ساز کو لعض ہہت باریک بیالینیں کرنی ہوتی تھیں ادر بؤرے زرہ کے نقشے کو بہلے سے تیار کرلینا ہوتا مقا ۔ ایسانہ کیا جاتا تو بادشاہ کے لیے اس زرہ بکتر کو بہن کر جلت مشکل ہوجاتا ۔ لیکن چوں کہ یہ سادا کام زرہ ساز خود ہی کرتا تھا اسلی دہ اتفاقی غلطیوں کا پتا خود ہی گکا سکتا سے ایکام کرنے کے دوران ہی یہ یں دہ دیکھ کر اور چھو کہ اندازہ کرتا جاتا تھا کہ زرہ کے سب صفے ایک دؤسرے میں شیک شھیک بیوست ہوسکیں کے یا ہیں۔

اسی طرح نام دوسرے دست کار تالہ بنانے والے پشتیاں بنانے والے، کینبط بنانے ملے انہایت مُرانے زانے سے بیایش کرتے اوراز البنوں کے فریعے سے اینے اندازے کی غلطیوں کی اصلاح کرتے چلے آرہے تھے لیکن داٹ کے بعدمعاملے کی صؤرت مدلنی مشرؤع ہوگئی ۔ بجاب سے ایجی كا بيلا انريد بكواكه چيزون كى بيدا دار سبت زياده برهاكئ تعنى لاكهون گر کپڑا ، ہزاروں کیتلیاں روزانہ پیدا ہونے گیں۔لین ابتدایں کام کے طریقوں میں کوئ منیا دی تبدیلی نہیں ہوئ کارگروں نے اوزاری کو باتھ سے جلانے کی حگہ قوت محرکہ سے جلانا سٹرؤع کر دیا اور سیلے مے مقابلے یں زیادہ تیزی سے کام کرنے گئے۔ لیکن یہ لوگ اب بھی پہلے کی طرح اپنے اندازے سے کام ہے کر خواد یا برمے برایک چیز کو چھیلتے یا اُس کے اندر سؤراخ کرنے سے رہاں کا کہ وہ تھیک اپنی مگہ پر ببطے جاتی تھی جس کے معنی یہ بھوے کہ ان کی اِنی کارگیری اس کے بعد سبی دلیں کی ولیسی ہی باقی رمتی متی۔

لیکن اس کے بعد بڑے پہانے پر چیزوں کو تیار کیا جائے لگا
اور اب کارگروں کی حیثیت باکل بدل گئی۔ اکفیں اپنے اندا نے امہارت اور آز ایش کے استعال کرنے کا مؤقع نہیں رہا۔ حقوں کو مختلف شکلیں دینے کاکام کسی ایک کارگرکے باتھ یں نہیں دیا بکہ اس کام کا مقورًا مقررہ حقد کام کریے والوں سے کرایا جائے لگا۔ در اصل کام کرنے دالوں کی حیثیت محض جیز کے بکڑنے والے کی رہا نے دالوں کی حیثیت محض جیز کے بکڑنے والے کی اور کام کومٹین نے خود بخود کرنا مغرؤع کر دیا۔ برمے اور خراد کے جرنے کی مقررہ گر دیئوں سے مطلوبہ نتائے حاصل کیے جانے گئے

سروى اورمشين

اور اس طرح چیزوں کے جو عصے تیّار کیے گئے، اُن کے انبار گودام میں لگنا مشرؤع بہو گئے تاکہ بعد میں انھیں جوڑ کر اُن سے بوری چیز کو بنایا جاسکے \_ بعض وقت ایسا بھی ہونے لگاکہ نیم مصنوعہ یامصنوم حصّوں کی برطی زبردست مقداریں تیّار موجاتی تقیس نیکن ان کو جور کر مُمَّل چیز بنانے کا مؤقع بہت دریمیں آتا تھا یا بالکل نہیں آتا تھا۔ اس عدم توازن کو دؤر کرنے کے لیے ایک دوسری تدبیر نکالی کئی جے "مسلسل روانی کے نظام "سے موسوم کیا جاتا ہی۔ پیدایش کے اس نظام میں چیزوں کے حصوں کو گودام میں باکھل ہی ہیں بحبیجا جاتا بلکه جیسے ہی بربن کر تیار موسے بی، فوراً ان پر دؤسرا کام نشروع کر دیا جاتا ہی۔عام طور بیہ اُنھیں ایک متحرک پنظے یر رکھا جاتا ہو۔ان یہ ایک کے بغد دؤسراکام برابر ہوتا رہا ہواور یہ مرکزی اجماع کے مقام کی طرف بڑھتے رہتے ہیں۔فرض کیجیے کمل جفتہ فورڈ موٹر کا فریم ہی۔ نو یہ کرے کے بیمی بیج ایک تینیر کیے ہوے راستے پرمسلسل آگے کی طرف حرکت کرتا رہے گا اور ان حضول کو جو اُس کے بازو کے دولوں را ستوں سے تاریس کے، اپنے اندر جوڑا اور اُن پر بولٹ کشوانا ہوا آگے کی طرف برطا رہے گا کام کے اس طریقے سے وثنت کی بیجت ہوتی ہی ۔ مسرما یہ دائر میر سؤد کی کفایت بہوتی اور ماہر مز دوروں کی محنت کو بھی كم كيا حاسكتا ہى ـ بۇلٹ كشنے والے مزدۇروں كى أجرت أن کارٹیروں کے مقابلے میں جوازامیش کرکے ٹیرزوں کو اُن کی مجلہ ر معلیک بھاتے ہیں ، کم ہوتی ہی- بھراس طریقے سنے بیدا واریں

بھی مہبت زیادہ اضافہ موجاتا ہی۔

کین پُرزوں کو اپنی حگر پر مقبک تھیک بٹھانے کے بیے آزایش کے بعد اصلاح کا جو طریقہ کا رگیروں کے درمیان را بج ہی اُسے اُسی وقت ترک کیا جاسکتا ہی جب اُن پرزوں کو باکھل صیح ناپ کے مطابق بنایا جاسکے - ہاٹھ کی بنائ ہوئ چیزوں کی طرف جب کے غیرمولی توخیر ند کی جائے اور ان کی بار بار اصلاح مذکی جائے، تب کاب انیس بیس کا فرق رستا ہی ہو لیکن اگر ان چیزوں کومٹین سے بنایا حائے تو اس میں فرق کی کھایش باقی ہنیں رستی ۔چناں چرکا ریگروں کے الحق کے بنائے موے ٹرزوں کی جگہ مثین کے بنائے ہونے بُرِزے زیادہ مفسید اور تابل اعتماد نظر سے لگے اور مشین ہی نے مثین کوئمی بنانا سترؤع کر دیا۔ صنعتی انقلاب کو خصوصاً براے يمانے كى ييدايش دولت كو ترتى دينے بيں ان اوزاروں كى المبيت جودوسری مشینوں کو بناتے ہیں، بہت زیادہ ہی۔موجودہ زمانے میں مشین سے پڑز وں کا باکل صبح اور شیک ناب کے مطابن ہونا اس بات پرمنحصر ہوگیا ہی کرشین بنانے والے اوزار باکل صحیح اور مخصیک ناپ کے مطابق ہوں۔ مائی لینیڈ بارک میں ، ہمنری فورڈ کے پاس اس قدم کے بیبیں ہزار مثین بنائے والے اوزار ہیں اور اکفیں دو سؤ کیاس گروہوں میں تفتیم کیا گیا ہی۔ امریکی کے موحدوں نے اس فن ہیں بڑے کمال و کھلائے ہیں خصوصاً مندریم ذیل اور اروں کے بنانے میں ان کی کوسٹشیں ہوت زیادہ قابل تعربیت ہیں :-

لمنگ مثین بڑیٹ لیھ اکو میٹک لیھ گراکینٹر نگ مثین

بہلی مثین کو آلی دہلتی نے ایجاد کیا۔اس کا اصل منونہ <del>سیا</del> یونی ورسٹی میں موجود ہی-اس کے بعد والی دومنینوں کو مارٹ فورڈ یرتی ورسٹی سمے لوگوں نے ایجاد کیا۔ وسٹنی کی مثین تو اتن حیوٹی بج کہ اُسے کندھے یر اُنظاکر سے مایا ماسکتا ہو۔ لیکن جزل الکرک موٹر كميني كے ياس أيك سؤراخ كرفے والى مثين اليي برحوسا کھ فيٹ کا قط مکھنے والے اوہ کے مکرسے میں بھی سؤراخ کرسکتی ای-تھیک نای کے مطابق بنانے کی کوشش دوسمتوں مناصطور بر کی گئی ہی۔ اوّل تولیق یا خراد پر تراسشنے کی مگر اب جدید طریقہ یہ ہوکہ گرایند بھ سنین یں گھس کر سایز سے مطابق بنایا جاتا ہو۔ اس سے پرروں کو اپنی جگہ یہ اور مین زیادہ بھیک سیک بھایا جاسکتا ہو۔ دوسرے بیا بن کے آلوں کی المیت میں حیرت ناک ترقی کی گئی ہو۔ اکرومیٹرکو ایک فرانسیی نے ایجاد کیا تھا۔اس ایجاد کے فررا بعد یا ویڈنس کے براؤن اور شاری نے ایک انگرومیر ایسا ایجاد کیا جو ایک انج کے ایک لاکھویں حقے کو ناب سکتا تھا اور آج معیاری ریونسس گیز تورکے متوجات سے اصولوں سے کام لے کر ایک ایج کے دنل لاکھوں حقے کو صبح صبح ناب سکتے میلین امیسے اوزار ابھی صرف معلوں ہی میں استعال کیے جائے ہیں مریشے

بنانے داسے اوزاروں کے کام کی جانج کے بیے اُعلا اورنفیس طریقوں کی موجودگی یں ہمنین کے پرزوں کو اسے منٹ کرنا باکل ہی مجوندا اور موٹا طریقہ نظر آتا ہی اور بیکسی حال میں بھی مثین کے طریقی کامقا بلہ بنیں کرسکتا۔اس لیے اب اِن مثینوں سے جو دیکھنے ہیں گیندے یا اسمی جبی معلوم ہوتی ہیں ،علم ہیئت کی باریب بیایتوں کے فریعے ، نازک سے نازک اور باریک سے باریک یرزوں کو بہایت براے بیانے بر تیار کیا جا سکتا ہی۔ سر نطف یہ ہوکہ یہ بیناکام سوائے ابتدای گیجوں کو اپنی مگدیر لگانے کے باتی سب کاسب انسانی ماخلت کی رسائی سے بہت دؤر ہوگیا ہی۔ یہ خدد مخود ہوتا رہتا ہم اور نقشہ بنانے دائے اہر انجنیروں نے، تو الیا معلوم بوتا ہی کہ یہ نصب العین اپنے سامنے رکھا ہی کہ بیسادا کام سونی صدی انبانی مانطت سے بالا تر ہوجائے۔ انسان کی السلیاں اُن الاک کاموں کے لیے بہت موٹی اور مجدی مجی جلنے لكى بي اور الخيس اس بات كامتحق بنيس سمجها جاتاكه وه ان ناقابل یقین بارکب اوزاروں کو جو توت محرکہ سے غیر معولی تیزی کے سائھ چلتے ہی، حیوکر بگار دیں۔

ڈرا اپنے ذہن یں اس منظر کی تصویر کھینیے کہ ایک بڑی،

تیف کے گنبد سے ڈھی ہوئ جگہ ہی۔ اُس کے اندر دونوں جانب
کو إن گی ہوگ اور حکیتی ہوئ ہزاروں مشینوں کی قطاریں ہیں جو
خام فولاد کی سلاخوں اور منکر وں کو لیتی ہیں ، ان کو ایک خاص فسکل
دیتی ہیں ، موڑتی ہیں ، ان یں سؤراخ کرتی ہیں ، اسٹیں گھستی ہیں اور

اس طرح بربناے ہوئے انفرادی محصوں کو ایک منتقل کھنے والے سے یہ رکھ کر جمع کرنے والے اصل متحرک یٹے کی طرف لےجانی بن جباں اُنھیں ایکسنا و وسرے سے جوڑ دیا جاتا ہی ۔اس بورے کام كوشينيں خود بخود انجام ديتي ہيں ۔ انسانی التھ صرف كبھی كبی ان کی کھی مدد کرنے رہتے ہیں۔ محرجب یہ چیزی وقت مقررہ کے اندر ، منط منط کے حساب سے ممل طور میر تیار ہوجاتی ہیں تو الهنیں برآم کرنے والے کرے میں پہنیا دیا جاتا ہے۔ یہ چیزیں کیا بهوتی بین و به مکمل اور آخری طور میر لائق استعال چیزی با موطر کارین ہوتی ہیں یا ریڈ بو یا بانسکلیں ۔ یا گھڑیاں ہوتی ہیں یا طائب رائنظریا طر کیٹر ۔غرض کہ یہ وہ جیزیں ہوتی ہیں جن کی آپ کو خواہش ہوتی ہو۔ کرتے کا کارخانہ یا بخ مربع میل کے رقبے میں واقع ہی-اس کو ایک ہرے سے سے دؤسرے سرے مک دیکھنے کے لیے لورے تین دن صرف کرنا بڑتے ہیں۔ نوے فیط کی فولادی ملیٹیں س کارخانے بیں اس طرح بیسٹ کر رکھ دی حاتی میں کو با یہ کیرے کا كالك تقان ببن - أيك حارب الرش كا فولاد كا بريس فولا د كے تہتیروں کو اس طرح 'اٹھا تا ہی گویا ایک نیسل کو 'اٹھا رہا ہی۔ اُن کی گردن کو کیوا تا ہے اوران کے الگارے جیے دیکتے ہوتے جسم پر امک ہتورا اس رور سے ارنا ہوکہ یہ بارہ آنج اندر کو دھنس جاتا ہے اوراس کے اندر سے بھیلی ہوئی دھات اس طرح بہتی ہی جینے کوئی بھیگے ہوے کیراے کو سخور رہا ہو۔ یہ تو ابتدائی کمرے کا حال ہی بہاں سے تمام کارخانے میں گھومتے گھامتے جب حصوں کو

جوڑنے والے آخری کرمے میں مینجتے ہیں تو وہاں ایکٹروں کے رقبے میں آبخوں کی شان دار قطاری کھڑی ہوی نظر آتی ہیں جہیں ڈیزل ابخن اس طرح کھٹے ہے نظر آتے ہیں گویا ہا جیوں کا شان دار حبوس ابنی کر بر ہؤدے رکھے کھڑا ہوا ہی۔ کہیں یارچہ بانی کی مشینیں آب کی آنکھوں کے سامنے ، زمین کے اندر سے اس تیزی سے آب کی آنکھوں کے سامنے ، زمین کے اندر سے اس تیزی سے آب کی آنکھوں کے سامنے ، زمین کے اندر سے اس تیزی سے آبکتی ہوئی نظر آتی ہیں گویا فورڈ کی موٹر کار اُڑی چی جارہی ہی۔ وض کہ ڈائنمو ، موٹر ، ٹربائن ، فصل کاٹنے والی مشینیں ،کیش رحبٹر، سینا بروجکیٹر ، فود بخود وزن کرنے والی اور آمیزے تیار کرنے والی مشینوں کا ایک سمندر ہی جو بہتا ہؤا نظر آتا ہی۔

معدی اس بیان سے ہم کو معلوم ہوتا ہی کہ ایس کے ایس کے کار اس کے معیادی حقوں کو بڑے بیا نے جہاز بنائے بھے تو اُس نے ہہاؤ اس کے معیادی حقوں کو بڑے بیا استعال کیا تھا۔ گرچ توگوں نے اس طریعے کو اس سے بھی پہلے استعال کیا تھا۔ لیکن امریکہ بین اس طریعے کو ایلی و بہتی نے سٹر ؤع کیا جب اس نے سلاک ہم بین میں مگؤمت کے لیے بندؤ قین بنائیں پوں کہ ماہر دست کار آسانی میں مکؤمت کے لیے بندؤ قین بنائیں پوں کہ ماہر دست کار آسانی کی جگہ جس کو طویل مشق اور کر جہور ہوا کہ ''ارٹ ٹوں کی ہمارت کی جگہ جس کو طویل مشق اور کر جہانے کے بعد ہی مامل کیا جا سکتا ہو۔ اور جو اس ملک (بینی امریکہ) میں بہت کم باب ہی، ایسی مشینوں اور جو با بھل ٹھیک ٹھیک اور موثر طریعے پر کام کر کہتی سے کام نے جو با بھل ٹھیک ٹھیک اور موثر طریعے پر کام کر کہتی ہیں '' اس بیان سے ہم کو معلوم ہوتا ہی کہ مثین نے ماہر مز دؤر کی جے وہتی ارشیق کے نام سے موسوم کر تا تھا ہم کہ مثین کی لیکہ اس

کی غیرموجودگی میں اُس کی خالی جگہ کو پُر کیا -میں میں میں اُن کی میں صفیت انتخا

جيس جي انيسوي صدى مي صنعتى انقلاب كو مختلف ملكون میں ترتی ہوتی گئی ویسے ویسے اس طرح کی اور دوسری مثانوں کا لمناہمی مکن ہوتا چلا گیا ۔ لیکن بڑے پیانے پر چیزوں کے تیار کرنے کے متعد کو حقیقی معنوں یں مسرز براؤن اور شاری وغیرہ نے ہی اپنے اوں کے اندر باریمی اوراپنے مثین بنانے والے اوزاروں یں تکمیل بیدا کرکے حقیقت کا جامہ بینایا ۔ امریکہ کے لوگوں کی بیر خصوصیت ہو کہ وہ ہرزانے یں کسی نکسی چیز کے لیے دیوالے موجاتے ہیں۔ ایک زانے یں یہ دیوانگی بائسکلوں کے سے سمی چاں چوسلافشاء یں ارکب کی سطوکوں پر بہ لاکھ سأسكل ميلانے والوں کا شار کیا گیا تھا۔ اس بڑی مانگ کو بورا کرنے کے بے کریل پیپ اور اُن کے سائیسوں سے بیے یہ ضروری موگیا کر کوئ انقلابی مربیر اختیار کی جائے۔ وہ اس نیتج پر مینجے کہ اگر ساکل کے اسکوک رم ، الأر ، ہنیڈل ، بار ، سیڈل کو الگ الگ بنانے سے میے شینیں ایجاد مرلی جائی اور میران مختلف جگه بنے موسے حصوں کو ایک مگر پر جمع کرنے کا انتظام کر دیا جائے تو اس عظیم انشان طلب کو بدراکیا جاسکے گا۔خان حید اساکیا گیا۔اس کے دس سال بعد امریکہ کے لوگ موٹر کے لیے دیوانے ہو گئے۔ برای تعداد میں سانکلیں نانے کے لیے جوطریقیہ اختیار کیا گیا تھا، وہی طریقیہ مورا بنانے کے لیے بھی استعال کیا گیا۔لیکن موٹر جوں کہ ایک سأئیل کے مقابلے می بہت زیادہ بیجیدہ چر ہوتی ہواس سے اس طریع میں مبت ی

ترمیمیں اور اصلاحیں کی گئیں۔ نجر اس کے بعد یہ طریقہ ٹائپ رائٹر، دیڈ پیوٹر کیٹر اور دوسری طرح طرح کی چیزوں کے بنانے کے لیے اختیار کیا گیا ۔

مقتل کمار علی ہوائی جہازوں کو ماہر مزدؤر حیو نے کا رخا نوں میں بنا یا کرتے تھے ۔ان ماہر مزدوروں کو مدد دینے کے لیے توتِ محکمہ کا تو خوب استعال کیاجاتا تھا لیکن جوڑنے اور اپنی مجگہ پر سھیک تمکیک بٹھانے کے بیے زبارہ تر ہا تھ سے ہی کام کرنا بڑتا تھا اور حب جہاز کونینے کے بعد بہلی مرتبہ اُڑا یا جاتا تھا تو اس کے تمام بنانے والے لوگ جمع موجاتے تھے اور فخراور خوشی کے ساتھ اپنے اس کارنامے کوجس میر اس قدر انفرادی توجه اور موشیاری صرف کی گئی بھی دیکھاکرتے مقے ۔ بہوائ جہاز میں بے جان معیاری عقبے جڑے بہوئے بہیں برت تھے بکہ ہر حصے میں زندہ انسانوں کا گرم خون کردش کرتا ہوا نظرا تا عما اور یہ سب حضے بل کر ایک جان دار وجود کو سیدا کرتے ستھ۔ و لأستنگ " اور و فلائ انگ كلاؤه " نام ك باد بانى جبار و كوجب <u>ڈونالڈ سیک</u> کے اور اُس کے مزدوروں نے بنایا بھا تو ان کی کمیل کے وقت بھی میری کیفیت بائی حاتی سی ۔ ان "کلیر" جہا دوں سے باد با نوں کی کینوس کوجب مجیلا ویا جاتا تھا تو یہ ایک حسین سیکن خطرناک چیز بن جائے تھے۔ یہی حال ہوائی حباز وں کا بھی ہو۔ اِدابیٰ جہا زوں کے حقوں کو تومعیاری اس سے نہیں بنایا جاسکا کہ دخانی جہازوں نے ان کی جگہ سے لی اور انھیں ختم کر دیاجس سے سیے ایک آرنشت خدا کا مبہت بہبت تسکر ا دا کرے گا۔ کیکن ہوائی جہاز ابھی

تجربے کی منزل سے گزر رہے ہیں اور متلوّن اور نا قابل اعتباد ہیں۔
چند سالوں بعد یا شاید اس سے پہلے کہ یہ کتاب جیب کرتیّار
ہو،ایک معیادی منونے کا اور معقول حدیّات معفوظ جہا ز ایجا دکرلیا
جائے گا۔ بھر جبولے کارخانے ختم ہوجائیں گے اور اُن کے اہر
ہزدؤر سڑکوں پر بے روزگاری کا شکار ہوکر گھو منے کے لیے مجبور
ہوجائیں گے سیمنٹ اور شینتے کی بڑی بڑی دیواریں کھولی کردی
جائیں گی رخرادوں اور گھینے والی مشینوں کی ہزاروں قطاریں ، لاکھوں
جائیں گی رخرادوں اور گھینے والی مشینوں کی ہزاروں قطاریں ، لاکھوں
جائیں گی رخرادوں اور گھینے والی مشینوں کی ہزاروں قطاریں ، لاکھوں
جائیں گی رخرادوں اور گھینے والی مشینوں کی ہزاروں قطاری ، لاکھوں
جائیں گی رخرادوں کو بیدا کرنے گیں گی۔ اجتماع کا بیٹر حرکت ہیں
جائی تعلق اور وابستگی جو ذاتی توجہ اور خبر گیری کی وجہ سے مزدوروں
کے دِل میں بیدا ہوتی تقی ،ختم ہوجائے گی۔
کے دِل میں بیدا ہوتی تقی ،ختم ہوجائے گی۔

اس میں آیک بیہو یاس اور حثرت کا پر کیں ہیں اس کی وجہ سے قنوطی بننے کی صرفرت ہیں ہر کارگیری کی رفح کوجس طرح سولی پر چڑھایا جا رہا ہو، اس سے لیے ہم آننو بہا سکتے ہیں لیکن ہمیں اس بات پر خوش ہمونے کا بھی موقع ہو کہ اب ہمیں مضبوط اور کم خرچ ہوائ جہاز بل سکیں گے جن پر سوار ہوکر لاکھوں لوگ ہلاکت کا لقمہ بنے بغیر، آسانی کے ساتھ سفرکرسکیں گے اس کے علاوہ ایک دوسری بات پر بھی سو بینے کے لاکن ہم کراگر و کلیں اور کلوی کہ کولیں اور کلوی میں صرف ایک محدؤد حدیک ڈیزائن بپدا کرنا ممکن ہیں اس ہیائی میں طرف و بیات ہوجاتا لیکن ایک ہوا کے طرف فیزائن کی اس کے علاوہ ایک جو ایک جو ایک جو ایک کولین ایک کولین اور کلوی کا کھوں تو بلاست بن عادت ہوجاتا لیکن ایک ہوا کی جہا رکے ڈیزائن کا حدث تو بلاست بن عادت ہوجاتا لیکن ایک ہوا کی جہا رکے ڈیزائن

ادر وسائل تعمیر کی فراہمی میں تو برابر مائکر ومیٹر کی ضرورت بیش آئے گی اِس بیے اِس میں گھنے والے اوزاروں کے ذریعے بہتر سے بہتر نقش بیدا کیے جا سکتے ہیں اور اِس کے بنائے والے اگر جا ہیں تو کارگری کے نہایت حین اور باکمال نمونے دکھا سکتے ہیں۔

بڑے پیانے کی پیدایش کے کام میں سالہا سال کے تجروب، آ ز ایشی خام کارلوں اور اُن کی اصلاحوں کو اباب معیاری ڈیزائن کی صورت میں ایک آخری اور قطعی منجد شکل دے دی جاتی ہی۔ تھر اس ڈیزائن کی علی تکمیل ، سانخوں ، قالبوں اور خاص قسم کے قالبوں اور خاص قتم کے مشین بنانے والے اوزاروں کو بناکر کی جاتی ہم اوراُس کے لیے بلا مبالعہ کئی ایکر اکا عن ذوں پر نقشے بنا نے اور تخینہ وغیرہ کرنے کی ضرفرت بیش اتی ہی لیکن جب ایک دفعہ ایک ڈیزائن کو قبول کرکے مشرؤع کر دیا جاتا ہی تو تھر تجربے اور اصلاح کے سلسلے کوختم ہوجا نا جا ہیے۔کیوں کہ اگر ایسا نہ کیا جائے گا تو کام کی مسلسل روانی این گر برط بیدا ہوجائے گی اور ہزاروں مسم کی معیاری حرکتوں کو برباد کرنا بڑے گا اور کروڑوں رُپر کی سرایہ خطرکے یں پر مائے گا۔ اول رط) کو حیوا کر ماول (الف) کے اختساد کرنے بیں بنری فورڈ کو دنل کروٹ اُپی کی قربانی کرنی پڑی تھی اور اینی موجوده مشینوں میں سے بحاس فی صدی کو تبدیل کرنا یا انفیں نئے منوفے کا بنانا یا اُن میں اضا فد کرنا برط اتھا۔ سیجھے کے ایکسل میں <u>رو گی ار</u> پیدا کرنے کے لیے مثین بنانے والے ۳م ہزار اوزاروں کو برلنا بڑا کھا اور ساڑھ چار ہزار باکل نے اوزار لگانے بڑے سے۔ پرانے سابخ سی جگر جن نے سابخ سی کو لگا یا گیا، صرف ان پر
بہاس بزار ڈالر صرف ہو گئے سے ۔ ' جس شخص نے ڈیزائن بنانے
والے ڈرائنگ بورڈ پر کام کیا ہی وہ جانتا ہی کہ محض ایک سانچے کے
سؤراخ کو بدلنے کی وجہ سے بعد کے کاموں بین کتنی بڑی تعدادی
تبدیلیاں کرنی صروری ہوجاتی ہیں ۔ جزئیات کے ایک لامتنا ہی سلط
کی طرف توجہ کرنی پڑتی ہی ، ٹریس کی ہوئ چیزوں ، نیلے چھے ہوئے
کی طرف توجہ کرنی پڑتی ہی ، ٹریس کی ہوئ چیزوں ، نیلے چھے ہوئے
نقشوں ، نونوں ، سابخوں وغیرہ میں بے شار تبدیلیاں کرنی پڑتی ہی
اور منظیم کے مجوعی کام پر اس تبدیلی کا جو زبددست انٹر بڑتا ہی وہ
اس کے علاوہ ہی۔'

سرمی اورتین ادمی اورین

اگر ڈیزائن ایسا بنایا جاسکے کہ آئیدہ سالوں ہیں اس کے نبدیل کرنے کی ضرورت نہ ہوتو برائے بیمیانے پر چیزوں کو بیدا کرنے سے زیادہ سنتا کوئ دوسراطریقہ ہو ہی ہیں سکتا اور بہت چیزوں کو اسی طریقے کے وریعے سے اچی سے اچی سے اچی کواپئی کاجی بنایا جاسکتا ہی نیکن اگر ڈیزائن کی خوبی میں شبہ ہو یا اسس بات کا امکان پایا جائے کہ جلد اس کی جگہ کوئ بہترقسم کا ڈیزائن برچیزوں کا بیدا کرنا بزوع کر دیا جائے گا تو ایسی صورت میں برائے بیانے برچیزوں کا بیدا کرنا ترقی کے راستے میں ایک مرکاوٹ بن سکتا ہی جس سے معوکر کھا کر ایجا دو تخلیق کی توتیں اکثر گرتی اور فنا ہوتی بس بی بین ورڈ کے لیے تو وئل لاکھ ڈالر کی قربانی کو جمیلنا ایک مسان کام متا لیکن جوکام دنیا کا سب سے زیادہ دولت مند شخص کرسکتا

امتیاط اور قدامت بندی سے کام بیتی ہیں اور اپنے طریقی کو اس وقت مک بدلنے اور اپنے منافع کو خطرے میں ڈالنے کے لیے نیار نہیں ہوتیں جب مک کہ اس بات کے لیے باکل ہی مجبور منہ ہوجائیں۔ میں وجہ ہم کہ بعض نہایت اچتی ایجا دوں کو کمپنیاں خرید لیتی ہیں اور اکھیں اپنی المارلیوں میں تالے کے اندر بندکر کے حبول جاتی ہیں۔ الیبی ایجا دوں کے لیے بڑے یائے کی بیدایش ایک قبر کر مطر ایک قبر کر مراز دکھ کر مطر ایک قبر کو بیش نظر دکھ کر مطر میٹر بید نظام پیدایش کی وجہ سے افراک کو متنبہ کیا ہم کہ بورب اپنے زیادہ تغیر بیند نظام پیدایش کی وجہ سے افراکی دالوں کو ایک نہ ایک دِن میکست دے سکے گا۔

فیکٹری کی مثینیں اپنی موجودہ حالت پر ارتقاکی تین مختلف مزاد سے گزر کر مینی پی (اگرج آج بہت سی ایسی فیکٹریاں بھی نظر آئی جو ابھی صرف ابتدائ منزلوں ہی بر ڈکی ہوگ ہیں ادران سے آگے ہیں بڑھی ہیں -)

ان کے ارتقاکی پہلی منزل تو وہ تھی جب ہم مزدوروں کے ایس مزدوروں کے نیادہ قوت مخرکہ کو مہیّا کیا گیا ۔جس کی وجہ سے مزدور کی دولت بیدا کرنے کی رفتار اور مقدار تو بڑھ گئی لیکن اُس کے کام کے طریقوں میں کوئی مبنیا دی تندیلی نہیں ہوئی ۔اس کی جہارت کی ضرورت جبیی پہلے تھی دیسی ہی باتی رہی ۔

دوسری منزل میں جیزوں کے بنانے کے کام کو جزی طور بہ استعمر کر دیا گیا جس سے اہر مزدوروں کی جگہ نیم اہر ما غیراہر

مزدوروں کا رکھنا ممکن ہوگیا ۔ان کاکام یہ تھا کہ یہ لوگ یا تومٹین کے اندر کیا بال لگاتے رہتے تھے یا بنے ہوے مال کومٹین کے پاس سے بٹاتے رہتے تھے یا مٹین کی گئم داشت کے سلسلے میں آئ طرح کے دؤسرے بار بار دُہرائے جانے والے کا موں کوکرتے رہتے۔ عقے۔اس منزل میں مزدؤرمٹین کا غلام بن گیا تھا۔

تیسری منزل وہ آئی جس میں مشینوں نے عیر ماہر مز دوروں کی انگلیوں کی جگہ خود اپنی فولادی ُ انگلیوں سے کیا ہال کیڑنا،اس کو بنا نا اور بننے کے بعد اس کو با ندھنا وغیرہ سٹرؤ ع کر دیا۔ان کاموں کے بیے غیر اهر مزد ورون کی صرورت نهیں رہی۔ کیکن اس منزل میں ماہر مزدؤر دوباج نظر آنے ملکے جن کا کام معائمہ کرنا ، مرتمت کرنا ،مثین کو تا ہو ہیں رکھنے والے نازک آلات کو کام کے لیے تیار کرنا ہوگیا۔ان کے کام میں دل جبی بیدا موگئی۔ اُنھیں اب ایک ہی کام کوعقل پر رور ڈک بغیر بار بار دُمهرانا نہیں بڑتا تھا بکہ اب ان کے بیے ذیانت سے کام لینا ضروری مہوگیا اور مشینوں کے غلاموں کی منزل ختم ہوگئی ۔ موٹروں کے فریم بنانے کا ایک نیا کا رخانہ جس میں سارے کا خود بخود انجام یاتے ہیں اور انسانی امراد کی بہت کم ضرؤرت ہونی ہو جھی سو نیٹ لانبا اور ۲۱۲ فیٹ چوڑا ہی۔ کیا مال نولاد سے مکر وں کی صورت میں ایک ایسی منین کے اندر سے ہوکر گزرتا ہی حو اُن کے سبیصا کرنے اور معائنہ کرنے کا کام ساتھ ساتھ کرتی رہتی ہی۔ یہاں سے یہ مال موٹر ریل کنوے ار کے ذریعے اسی مگر پہنچ جاتا ہی جہالس برکیمیا وی کام کیا جاتا ہو۔ تھریہ ایک اسبلی لائن کے 19 مقا مات بر

11/4

وكتا بهوا سفر كرما به - برمقام برمشينيس بركيون يس ريوط اورين لگاتی چلی جاتی ہیں اور کیم فریم خود بخو د جڑ جاتا ہی اور زبین کی کٹشش کی قوت سے نیچے اُٹر کر ایک روعن کرنے والی مثین کے یاس بہنے جاتا ہو جس کے اندر سے کیائی ہوئی نمام چینی ۵۰ مگیل فی منٹ کی دفتار سے مسلسل بہتی رہتی ہی۔ غض ایک فریم کے تیار كرين مين كل ايك كهند ، منط كلت بين اور اس بين سے ، و في صدی وقت یں فریم کے حصے منقل کرنے والے آلوں پر سوار ا کے چلتے نظراتے ہیں۔ سیکا رخانہ دن رات سفتے کے ساتوں دن لگا تار کام کرتا رہا ہی اور اس کا رخانے کے کام سے نفع صرف ای صورت بین بل سکتا ہی جب ہرسال سات ہزار یا سو فریم تیار کیے جائیں سِکاہم کے ووران میں انسانی بائھوں کی باکل ضرورت ہیں ہوتی ۔ ا باہر سے دیکھنے والے کے بیے کارخانہ اور اُس کی مثینیں بغیر کسی کی مددے موٹر کار فریم بناتی ہوئ نظر آتی ہیں،جس سے معلوم ہوتا ہی کہ خود بخود کام کرنے کے معیار کو سونی صدی حاصل کر لیا گیا ہی۔ مثین کے اندر ا تھ سے کیا مال لگانے کی منزل سے خود بخودکام کرنے دالی منزل کک جہ یہ ترتی صنعت میں ہوئ ہی دہ یک بارگی مہیں ہوئ ہی ملکہ درمیان میں بہت سی منزلون سے گزرنا بڑا ہی۔ منتلاً ایک منزل وه برحس میں تحورا کام خود بخود ہوتا ہی اور تحدورا الح سے کرنا پڑتا ہی۔ اگر ایک کام کو بارہ ذیلی کاموں میں تقیم کیا گیا ہی تو ہوسکتا ہو کہ ابتدا میں ان ذیلی کا موں میں سے صرف ایک میں تمام کام خدد بخود ہوتا ہو اور باتی سب میں انسانی با تھوں کے لگائے کی ضرورت ہوتی ہو۔ اس کے بعد دؤسری منزل وہ ہوسکتی ہی جس میں میار پارنج ذیلی کاموں کو خود بخود کیا جانے گئے۔ تمام ذیلی کاموں میں اس طریقے کا رواج ابھی حال میں مشروع ہوا ہی۔ لیکن اب روز بروز بہت سی صنعتوں میں اسے رائج کیا جارہ ہی۔ چناں جبر اس جدیدر ججان کو ذیل کی ترقیوں میں خاص طور پر دیکھا جاسکتا ہی :۔

سانڈ میٹک ریل روڈ سو بی کارڈس ڈایل طیلیفون ٹاکی سبنا

بغیر آدمی کی مدد کے بیلنے والے الیپویٹر-فولا دکا خود بخود بنایا جانا -

شکر اور صابن کے کا رخانوں کی خود بخود جلنے والی مثینیں آپڑ میٹک اسٹوکرس

م کا بوں میں معدنی تیل عبلانے والی انگیٹھیاں بن میں تعرفوطا

كنظر ول موتا بهو-

بیلی کی گرائی سے چلائے جانے والے جگی جہاز۔

" فول پرون " تحریک شلا ریل روڈ بلاک سکنل جہاں

الذان کے اعصابی نظام کو جلانے اور نگرائی کرنی کی ذمنے داری

سے بڑی کردیا جاتا ہی۔ جہازوں کے آلڈ میٹک بلک ہمیڈز۔
اسی قسم کی دل جب ایجادول میں سے ایک وہ بھی ہی جس بی کمین فن نقاشی کے مطابق ایک ستلیل شکل کا آدی بنایا گیا ہی جو اسے ایک وہ بی مطابق ایک ستلیل شکل کا آدی بنایا گیا ہی جو اسے بازو کو اس وقت اُ مٹا لیتا ہی جب ٹیلیفون پر بہت دوریی م

بجائ جاتی ہو۔ جب اُس کا بازو اُٹھتا ہو تو ایک منین سے چلنے والا بیا نو بجنا تشرؤع کر دنیا ہی اور ایک کیوے دھونے کی منین میں مُلِبُكِ اُ طُفِيٰ كُلَّتِهِ ہیں اور اس کے بیٹ کے ارد گرد ڈایل کی جو روستنیان مین، ده جلنا اور بمجمنا شرؤع کر دیتی مین -اس ادمی کو جس کا نام مسرطر شیلی وکمیں ہی، وی<u>ٹ شنگ ہاؤ</u>س کے معلوں میں تیار کیا عمیا ہی اور یہ خود بنود کام کرنے والی منینوں کی جدید ترین شکل ہی۔ یہ مصنوعی شخص یا ور ماؤس میں جو اہر مزدؤر کام کرتے ہیں، ان کی جگہ لے سکے گا اور دائلوں کو دیکھنے کا ج کام وہ کرتے رہتے ہی، انھیں خود کرسکے گا۔ نیویارک ایرنیسن کمینی نے ابھی حال مین جلی تقییم کرنے کا ایک ایسا اسٹیش کھولا ہی جس کے حدود کے اندر کوئ انسان کام ہنیں کرے گا بلکہ اس کے اندر صرف مطرشلی کیں موج د رہے گا جے نہ کھانے کی ضرؤرت ہوگی نہ آرام کی اور نہ سونے کی۔ اس کو ایک زندہ اُدمی تین میل کے مناصلے سے و تناً فوتناً ٹیلیفون پر ہرایتیں ویتا رہے گا اور جس قسم کے حكم بوے جائيں گے ياسيٹی بر ادا كيے جائيں گے،ان سے مطابق یا تو بجلی کا سرکھ توٹ ما یا کر سے کا ما تیور حرکت كرنے كيس كے يامنين بند موجائے كى يا جيلنے لگے كى-

جیس واط کی رؤح جب یہ دکھتی ہوگی کہ اس کے ایجاد کیے ہوت اور بچوں سے کس کے ایجاد کیے ہوئے موردوں اور بچوں سے کس طرح بے وردی اور خلاف انسانیٹ طریقوں پر کام لیا جا امائی تو یقیناً اُسے بہت دُکھ بہنچیا ہوگا کیوں کہ وہ بے چارہ بہت مقریف

اور نوع انسان کا ہم درد شخص تھا لیکن مسر طیلی وکیس کو دیکھ کر اُس کی رؤح ضرؤر خوش ہوگی اور وہ سمجھے گاکہ مجھے اپنی محنت کا سمجل بل گیا۔ بیش نے آخر کار انسانوں کو سخت اور عبردل جبب کا موں سے سمان خاص دِلادی اور اُن کے کرنے کے لیے مشین سے ایک انسان نامیتلا تیار کر ہی لیا۔

# چطا باب

## ہمارے زمانے میں شین سے بلا واسطرسابقہ

ہم نے بچھلے بابوں ہیں منین کا تشری مطالعہ بھی کر لیا اور اہم نے منین کے ارتفاکی تاریخ کو نیل کی وادی سے سروع کرکے رور کی وادی تک بھی بہنجا دیا ۔لیکن ہمارے مطالعے کا مهل موضوع منین کی ساخت یا اُس کے ارتفاکی تاریخ ہنیں ہی بلکہ وہ افرات ہیں ہومنین کی وجہ سے لوگوں کی روزانہ زندگی پر بڑر رہے ہیں۔ یہ انرات بالواسطہ طریقے پر بھی رونما ہوتے ہیں اور بلا واسطہ طریقے پر بھی رونما ہوتے ہیں اور بلا واسطہ طریق کر میں اور بلا واسطہ طریق کے اُستعال کرتے اور جلانے ہیں اور دوسری درکھتے ، سنتے ، جھوئے نے ، استعال کرتے اور جلانے ہیں اور دوسری طرف ان نئی چیزوں ، خدمتوں ، قانونوں ، رسم و رواج ، معیاروں، فلسفوں اور فنونِ لطیفہ کا افریڈ تا ہی جفیں منین نے بیدا کیا ہی۔ دوسرا انٹر فالباً بہلے افریت بھی زیادہ اہم ہی لیکن جوں کہ یاس مشرب

این فلام بنا و الا ہی، اس میں مشین نے این فلام بنا و اللہ ہی، اس میں مشین نے اپنا فلام بنا و اللہ ہی، اس میں مشین کے بلا واسطہ اللہ کا مطالعہ فاص قو تب کا محتاج ہی ۔ جیناں جبر اس باب میں مختصر طور بریہ و کھانے کی کوسٹ ٹ کی گئی ہی کہ مغربی دنیا، خصوصاً امریکی کے فوگوں کومشین کی کوسٹ ٹ کی گئی ہی کہ مغربی دنیا، خصوصاً امریکی کے فوگوں کومشین سے کتنا سابقہ بڑتا ہی اور اس کا بلا واسطہ الله ان کی زندگیوں برکیا ہوتا ہی ۔

## عام مشينين :\_

، اگر سادہ اوزاروں کا شار نہ بھی کیا جائے، تب بھی امریکییں مثینوں کی تعداد غالباً اس ملک کے آدمیوں کی تعداد سے زیادہ نظراً کے کی محض موٹروں ،ٹیلیفونوں اور ما نی کی بہم رسانی اور بحاسی کی مشینوں کی تعداد کی میزان ۲ کروط یعنی امریکی کی آبادی کے نصف کے برابر ہوگی - تھےران کے علاوہ مٹینوں کی بے شاراور قسمیں ہیں جن میں جونی کے برابر حمید کی گھرایوں سے لے کر الاکھ گھوڑوں کی طاقت کے عظیم الجثر خرخاہے تک شامل ہیں ۔شین ے سابقوں کا اگر بورا بورا تخلینہ کرنا ہی تو ان سب مختلف قسم کی مشینوں کی میزان کرنا صرفدری ہی ۔ نیکن خوش قسمتی سے ہاراملقد اس نا مِکن تفصیل میں جائے بغیر بھی مصل ہوسکتا ہے کیوں کمشین کے . و نی صدی سے زیادہ بلا داسطہ انزات ، مثین کی سو سے كم قسموں سے بيدا ہوتے ہيں۔ ذيل کے نقشے ميں ان كى ايك فہرست بنادی گئی ہی ۔ ان کے بیاں درج کرنے میں خیال ان کی

مکائمی اہمیّت یا قوتتِ محرکہ بیدا کرنے کی صلاحیت کا نہیں رکھاگیا ہی ملکہ ان کی محض تعداد کو بیشِ نظر رکھا گیا ہی جہاں یک تعیاس کیا جا سکتا ہی ، یبی وہ مشینیں معلوم ہوتی ہیں جونیں امریکہ سے لوگ عام طور مر استعال كرتے ، علاقے ، با ان كے الركو قبول كرتے دہتے ہیں۔یہی وہ منینیں ہیں جو لوگوں کے طرز عل کو براہ راست متاثر كرتى رنبى ہيں -اس ميں شك بنيس ناگرا آبشار كے قوت محرك بيا كرف والے كارخانے كے بالواسطم انزات بہت وسيع اور دؤر رس ہیں لیکن ان بڑے چرخابوں کو جلانے کے لیے جفنے آدمیوں کی ضرؤرت ہوتی ہی، انفیں ہاتھ کی انگلیوں بر گن جا سکتا ،ی-اس کیے جن ہوگوں کو ان سے بلاواسطہ سابقہ برشتا ہی،ان کی تعداد نا قابل کھ ہے۔ برخلاف اس کے ایک ریڈ ہوسٹ دیکھنے میں ایک کھلونے سے زیادہ حیثیت نہیں رکھتا ۔جبتی قوت محرکہ اس کے حلانے میں خرج ہوتی ہی وہ مرت حقر ہوتی ہولین افر کیے سے تین کروا ا دمی اس کے سامنے جو روزان شام کو پیھیتے ہیں۔اس لیفن تعداد کے اعتیا رسے اس کا بلا واسطہ اٹر بے انہتا ہی اِن باتوں کو ملحوظ رکھ کر ذیل کے نقفے کو تیار کیا گیا ہی۔اس میں بیٹوں کے لحاظے بھی تقسیم کرنے کی کوسٹش کی گئی ہی اور جباں کہیں ممکن ہوسکاہی مجموعی تعداد کا تخمینه عبی دیاگیا ہی۔ سپلی قسم کی مشینوں کو یعنی انفیں جو درگوں کو ماہر کی حیثیت سے مہیں ملکہ شہری کی عام حیثیت سے متا ترکرتی ہیں، بعد کے عنوانات میں عوہرا مل ہنیں گیا ہی، گوان میں سے تعض کا تعلق بعد کے عنوا نات سے بھی ہی -

	. /	· //
	ِں کی فہرست :۔	مرملیر کی عام مشینو
لوعام طور پر متا تژ کرتی ہیں:۔ سے کم ) دنن کروٹر	جو امریکہ کے لوگوں	(العنا) ومثينين
سے کم) دین کرواز	ياں رکم	گفنط اور گھرط
ا دو کروڑ بچاپ لاکھ	ً اور کھیلہ موسلے	موطر کار ، بسیں
٠٠ ، ٢٠ هزار		رمل گارمی
يا پنج لاکھ		طرا لی کار
١٠	ریا بار کرانے والی کشتیار ا ور موٹر کشتیار	دخانی جهاز، در
	ا در موطر کشتیار	•
أبك كروط ٨٠ لاكم		مليفون
. ایک کروڑ	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	سیر نو
ا يك لاكه يجاس بزار		
• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	یط صل کرنے والی شینیر	
	•	و ورط کی مثنی <sup>ن</sup>
		بجلی کی گفنٹبار
	ا بھرنے کے نیمیالیٹن	
كُاكرنے والى خوانىكى متاتركرتى ب.		
ایک کروڑ بچاس کھ		

ا کک کروڑ	گیس تیل اور بجلی کے چولھے	
	مکان کو گرم رکھنے والے مرکز کی نتظامات	
•	رُسپدیس انداز کرنے والی مثینیں	
	منجلی کی استرمای ۱۰ ۱۰ ۱۰ ۱۰ ۱۰ ۱۰ ۱۰ ۱۰ ۱۰ ۱۰ ۱۰ ۱۰	
	خلا بيدا كرك حبارا و دينے والى شين	
	کیرا وصوفے کی مثینیں	
دس لاکھ	میکانکی تھنڈ پدا کرنے والی مثینیں	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	ب میشد: می این می در می در این	<del></del>
-: <u>\( \tau_i \) \( \tau_i \) \</u>	) ده مثینیں جو خاص طور پر کسا ون کو متا تر کر فی	<u>ن</u>
۲ لاکم	بر کمیر سے جلنے والے ہل	
	یانی بہب کرنے والے انتظامات اور ک	
	سُوا عَيْلًا ل	
	ہل سیسی سیسی سیسی سیسی سیسی سیسی سیسی فصل کا طینے والی مشینیں سیسی سیسی	
	ית ער בינו היה היה היה היה היה היה היה היה היה הי	
	کلنی ویطرنه	
	موارز ۱۰۰۰ ۱۰۰۰ ۱۰۰۰ ۱۰۰۰ ۱۰۰۰ ۱۰۰۰ ۱۰۰۰ ۱۰	
	حیر کنے والی مثینیں	
.*	مقرفینگ مشینیں	
	بالائ ملاحده كرف والى شينين	
	شدوقیں یہ یہ یہ یہ یہ یہ یہ یہ در است	

## ( > و مشینیں جوخاص طور برفکیری کے کام کرنے والوں کومتا ترکرتی ہیں :۔

المبلی بلیش (مثین کے حقوں کو باہم جوڑنے کے لیے ان کو متحک کے دلے بیٹے)
ہرقہم کی خراد کرنے والی مشینیں ہرقہم کے تعلیے اور کرگھے حجابینے والی مشینیں سؤراخ کرنے والی اور شکل وصورت وینے والی مشینیں ہم دار کرنے اور گھنے والی مشینیں ہم دار کرنے اور گھنے والی مشینیں ہم دار کرنے اور گھنے والی مشینیں ہم کی کی مجتمیاں
مانگ مشینیں -

### ك ومشينيس عوفاص طور برعارت كاكام كرف والول اوركان كمونة

#### والوں کو متا فر کرتی ہیں:۔

برے
کویلہ کا طنے والی مثبین گویلہ کا طنے والی مثبین گویرکس اور کرمین جماب کے بیلیج دالی مثبینی دالی مثبینیں سوا میرسس کویلئے والی مثبینیں کویلئے والی مثبینیں ریوٹ لگانے والی مثبینیں ریوٹ لگانے والی مثبینیں

برپ کرنے والی متینیں کے ملائے والی متینیں کو ملانے والی مثینیں کو ملانے والی مثینیں کوفائی سٹرک کوٹنے والے ابخن بار وُد سے اُڑا دینے والی مثینیں بحایہ اور کیس کے غیر متحرک ابخن بحایہ اور کیس کے غیر متحرک ابخن

( و ) و مشینی جوخاص طور برنقل و عمل کے کام کرنے والوں کوجن میں مویٹر گراج کے کام کریا والے بھی شامل ہی متاثر کرتی ہیں :۔

سلامتی کے سکنل سفری دم کلمہ راستے کی مرمت کرنے والی مثینیں

رائسے کی فرمت کرنے والی سیلیں سامان کو اُ تضانے ریکھنے والی میٹینیں

ر) و مثنین جفاص طور بر دفترون اور گودامون مین کام کرنے دالا اور گودامون مین کام کرنے دالا اللہ کو متا تر کرتی ہیں :-

مطاکر اور بہنجانے والی مثینیں۔ شرنگوں میں جلنے والی رہل گاڑیاں مائپ رائیطر مثینیں جوڑنے والی مثینیں نقدی سے رحبطر معاب کتاب رکھنے والی مثینیں ياد داني كے خطوط اور بيّا كلف دالى متّنين

(ح ) ده مثینی عظمی میشه دالون اور فرجیون کوخاص طور بیمتا ترکرتی بن ا صیح صیح نامینی ولیے آئے -اسٹیھا سکوپ ، نفر ما بیٹر ، ایکس رہے مثین اکو میٹر انزی ، غیر انزی ، غیر ا

جنگی جار ، بن ڈبمبیاں توبیں ، راکفلیں ہُوا کی جہاز ٹینک

ان تمام مشینوں کا نتمار جو عام طور پر استعال کی جاتی ہیں'اگرمے نامکن ہم لیکن اؤپر کی اس فہرست کو دیکھنے سے اس باست کا اغلاہ کیا جا سکتا ہم کہ چاروں طرف دھاست کی ایک دلوار ہمیں گھیرہے

ہوے ہی۔ یہ ولوار روز بروز او کچی ہوتی جا رہی ہی۔ لیکن یہات کہ اس دلوار نے ہمیں محصور کرے گرفتار کردیا ہی الکل غلط ہی نه تو به دلوار همیں اب گرفتار کرسکی ہی اور نه شاید آبند ہ بیبیوں برس مک کرسکے گی۔ یہ د بوار اتنی نیچی ہی کہ ہم جب جا ہی،اُسے أسانى سے تھاند سكتے ہيں - اگر ميرا بلا واسطه سابقہ مثين سے دو تحصنے سے زیادہ کا نہیں ہی تو میرے دوسرے کروڑوں ہم د طنوں کو شین سے ادر بھی کم سابقہ بالا ہی بہتوں اور گھر کی عور تو ل کا سابقہ اس سے بھی کم بہوتا ہو۔ کسانوں ،گوداموں کے حوکیداروں ، دفتریں كام كرنے والول ( أكر ان ميں الأئب كي مشين ، ميزان ككانے والى مٹین برکام کرنے والوں کو شامل مذکیا جائے )علمی بیشہ والوںاور تعمیرونقل وطل کے غیر ماہر کام کرنے والوں کو بھی عالباً اتنا ہی سابقتہ بڑتا ہے۔ اس کے بعد فیکٹری کے مزدؤر ، نقل وحل ، کان کئی ادرتعمیرے اہر کام کرنے والے رہ جاتے ہیں جن کے سابقے کا تناسب زیادہ ہوتا ہی۔اگرمشین کے دو گھنٹے کے سائنے سے ش بالکل تباہ نہیں ہوگیا ہوں تو یہ بات قرین عقل ہی کہ دؤسرے اور لوگ بھی برباد نہ ہونے ہوں گے مثین کے اگر کوئی بڑے انزات ہیں تو وہ صرف ان لوگوں کے لیے ہیں جن کی تقداد کا تناسب کل '' با دی کے مقابلے میں بہت ہی کم ہر لینی جفیں مثنین سے یا پنج یا اکٹھ گھنٹے روزانہ کا سابقہ بہتا ہی۔اس میں یا رحبہ بافی کے کافانوں کے کا رکن ، اسمبلی بلٹ برکام کرنے والے ادمی ، ربلیوں کے انجنوں کے فائرمین ، کراے کی موٹریں چلائے والے ، کرین سیلانے والے ، نولاد کے کارخانے

میں کام کرنے والے شامل ہیں۔ان کے علادہ باتی سب لوگوں کا سابقہ مشین سے اتفاقی اور عارضی طریقے پر ہوتا ہی۔ یہ لوگ مشین کے ایسے سخت یا بند ہنیں ہیں کہ اُسے ترک ہی مذکر سکیں۔

### سابقے کی نوعیتیں :۔

اب آب یہاں اس بات کا بھی بتا جلائیں کہ مثین سے ملاوہ طم سابقے کامفہ م کیا ہی۔ فرض کیجیے نیویارک شہریں مامس اسکوائر سے یا تکرس بک جانے کے لیے ایک شخص کے واسطے دومورتیں موجود میں ۔ ایک صورت تر یہ ہر کہ وہ اپن موٹر میں بیٹھ کر اس کونود چلاتا بوا سے جائے اور دوسری ہے کہ وہ نشرنگ کی دہل میں مبطے کر سفر کرے ۔ ان دونوں صورتوں بیں اُسے مبین سے بلا واسطه سابقہ یڑے گا۔ لیکن کیا اُس کے انزات بھی مکیاں ہوں گے ؟ یہ انزات ہر گرز کیاں متم کے بنیں ہوں گے۔ایاب صورت بی اُسے خراب ہُوا اور بدنمنا ماحٰل کو گوارا کرنا اور دوسروں کی مرضی کا یا بندنبنا پڑسےگا۔ اس کی حیثیت جبول اور مفول کی سی بہوگی ۔لیکن دوسری صورت پی وه این مشین کا مالک غود بوگا - آمد د رفت کی بیجیده عبول معلیول میں سے وہ اپنی گاڑی کو بچا بچا کر نکانے گا۔ وہ دریا کے کنانے کی روک کے حسین اور ٹرفضا مناظر کا مشاہد کرسکے کا اور جبناسب سمجھے گا، اپن مور کی رفتار کو چیل قارمی کے برابر آست کرسکے گا-بیاں اس کی حیثیت ایک فاعل اور مختار کی ہوگی اور شین سے سابقے کا اثر اُس کی دماغی فرحت کا موجب ہوگا۔

اس کیے محض یہ کہنا کہ ایک آدمی کومشین سے سابقہ بڑتاہی کافی نہیں ہے۔ اس سابقے سے جوکیفیات انسان کے ذہن یں بیدا ہوتی ہیں ان کی اہمیت بہت زیادہ ہج اور ایک لمحہ کے غور کرنے سے یہ بات ظاہر ہوجائے گی کرمشین کے سابقے سے مخلف قسم کی کیفیات بیدا ہوسکتی ہیں۔ ان کے تنوع کے باوجود انسین سات مبنیا دی قسوں ہیں تقییم کیا جا سکتا ہی :۔

(۱) مثین کا اس طرح جلانا که ایک فرد ان کی ده نمائی اور انگرانی کا برطری حد تک فود ہی فرقے دار ہو (مثلاً ایک موٹر کار تہوائ جہازیا رہل کے ابن کا چلانا )

(۲) قائم مشینوں کا چلانا جن میں ذقے داری صرف رفتار اور ست کی بگرانی کا مشینوں کا چلانا جن میں ذقے داری صرف رفتار اور ست کی بگرانی کی بگرانی کی بگرانی کی بگرانی - دیکیوام کلینر (گردیش) یا جمع کرنے والی مشین کی بگرانی )

(۳) مثین کی دیکھ کھال اس طرح کرنا کدرہ نمائ اور نگرانی کی فیقے داری خود کام کرنے والی مثین کے والی مثین کے اندر کو بینے کا مکر اللہ کا تقد داری خود کام کرائے کا مکر اللہ کا کا تقد کہ ترست کرنا ، اسمبلی لائن ہر لولٹوں کا کشنا )

(مم) مشینوں کو ایجا و کرنا۔ ان کے منوفے بنانا ، ان کی مرت کرنا، ان کا معائنہ کرنا۔ ( مثلاً وہ تمام کام جو ایک برطے کا رفانے میں جیسے فورڈ کا ہی، بلین بنانے اور معائنہ کرنے کے سلسلے میں کیا جاتا ہی یا مورڈ کی مرتمت کرنے والے کا رفالوں میں روزمرہ

كيا حاتا برد)

ہ مشینوں سے کھیلنا (بچوں کے بیے بجلی کی رہیں۔ بیچے کے باپ کا ریڈلو بنا نا۔ سیکسو فون باجے کا بجانا۔)

(۲) مثین پرسوار ہونا جب کہ اس کی نگرانی کی ذیتے داری لینے اؤ بر نہ ہو (مثلاً اُٹھاکر اؤر بہنچانے والی مثینوں ، شرینوں ، وُخانی جہاروں ، یا فیریس بہتے برسوار ہونا)

(2) مشین کے کسی الیسے کام کو جھیلنا ، سہنا یا اُس کی زدمیں ہونا جوکسی ووسرے شخص کی نگرانی میں ہو (مثلاً دندان ساز کی گرسی بر ببیٹنا ، ایک مشین گن کی گولیول کی بوجھار کا سامنا کرنا، ایک مشین گن عبؤر کرنا ۔)
ایک طریفک سے معمؤر سراک عبؤر کرنا ۔)

اس تقییم کے ذریعے سے مثین اور آ دمی کے پورے سئے کی 'بنیادوں تک مُبنیا جا سکتا ہی ۔ اس کے مطالعے سے یہ بات صاف طور بر نظر آنے لگتی ہی کہ مثین کے بیض سابقے جتنے دہلک ہیں، اتنے ہی دؤسرے صحت بخش اور حیات برور ہیں ۔ کسی ایسی چیز کے بارے ہیں جس کے اثرات اتنے متضاد قسم کے ہوں ' قطعی فیصلوں کا صادر کرنا سخت نا دانی کی بات ہی۔

جب ایک زبردست قرت رکھنے دالی مشین کو نگرانی کی بوری فرخے داری کے ساتھ چلایا جاتا ہی تو اس کے کام بیں کوئی غیرل چپ کیسانیت محنوس نہیں کی جاتی ہذاس کی وجہ سے طبیعت برکوئی گرانی اور سبتی کا افر بیدا ہوتا ہی ۔ نہ برکام جاں گسل اور رؤح فرسا معلوم ہوتا ہی بکل اس کے برعکس ہوتا ہی ۔ اس سے آدی

کے احساسِ خودی میں وسعت بیدا ہوتی ہی،خود اعتمادی ترقی کرتی ہر طبیعت کی کر وریاں اور پابندیاں رفع ہرجاتی ہیں اور آدی ایک فرسوده اور یا مال راستے پر چلنے کی جگہ نئی نئی راہیں ککالتا رہتا ہی۔ اس بات کے نبوت سے لیے صرف ریل کے ابنینیروں کی دماغی اور جمانی صحت کی تخریری منہا دنوں کو دیکھنا کانی ہوگا۔ان سے زیادہ نفیں ، خوصلہ مند اور متوازن دماغ کے انتخاص کا ہماری موجودہ تہذیب یا کسی اور دوری نہذیب میں لمناشکل ہی۔ کھراس سے بھی زیادہ صاف اور قریبی ثبوت خور اینا ذاتی تجربہ ہی لینی جب ادمی اینی مورد کو خود جلاتا ایو اگرراست غیرختنم طور برطویل یا ایج دربیج نه مرو) تو اس کی وجہ سے جو نطف اور تفریح حاصل ہوتی ہی اور احساس حکومت اور خود اعتمادی بیدا هوتا هم اور دماغ برجواور دوسر اعجے انزات بیدا ہوتے ہی، وہ اس سلسلے میں مزید تفصیلات سے ہے نیاز کردیں گے۔

یہی بات ایک حدیک (گو مقابلتاً کم) ان مشینوں کے بارے
یں بھی کہی جاسکتی ہی جن کی حرکات ایک جگہ کے اندر محدود ہوتی
ہیں ۔ یہاں مشین پر آ دی کو اتنا اختیار تو نہیں ہوتا لیکن میرکھی ایک
زبردست دایو کے چلانے کی ذقے داری کے احساس سے فرحت
ماصل ہوتی ہی۔ دفائی جہازوں پرجو انجینیر کام کرتے ہیں یاجو اور
دؤسرے اہرشین چلانے والے لوگ ہوتے ہیں،ان میں سے
دؤسرے اہرشین جلانے والے لوگ ہوتے ہیں،ان میں سے
کمی کی تندرستی بھی خراب نہیں ہوتی نہ یہ خستہ اور مضمل نظر آتے
بکہ صورت حال اس کے بالکل برعکس ہوتی ہی۔ اٹھاکر اؤپر بہنچانے

والى مشينون كالمعالمه البنه منتتبه نوعيت ركفتا ہى-

کی صرف دیکھ بھال کرتے ہیں تو کیفیات کی صورت بدلی ہوئ کی صرف دیکھ بھال کرتے ہیں تو کیفیات کی صورت بدلی ہوئ نظراتی ہی ۔ یہ بات اس وقت اور بھی زیادہ دیکھی جاسکتی ہی جب مثنین ایسی ہوتی ہیں جن کے شور اور دؤسرے تکلیف سیاں انزات کا عادی بننے کے لیے آدمی کو کچے جبر اور ضبط سے کام لینا بڑتا ہو۔ انزات کا عادی بننے کے لیے آدمی کو کچے جبر اور ضبط سے کام لینا بڑتا ہو۔ آگھوں باب میں آدمیوں کی عادتوں کی ان تبد المیوں کو زرا تفصیل کے ساتھ بیان کیا جائے گا۔ یہاں صرف اتنا کہنا کافی ہی کہ جب شین کے جلانے کی کوئ فقہ دادی اپنے اوپر منہوا در جب مثنین کی قرّت کو اپنے دگ و ریشے میں وور تا ہوا آدمی محسوس مذکر سکے تو اُسے اپنا کام غیر لوپ لیا کام غیر لوپ کام خطران کی ایت ہو۔ وہ جلد تھک جاتا ہی۔ دماعی صحت کے لیے بھی یہ نظرا آنے لگتا ہی۔ وہ جلد تھک جاتا ہی۔ دماعی صحت کے لیے بھی یہ کام خطران خابت ہوتا ہی اور جہانی حادثوں کے امکانات بھی نایاں طور بر ترتی یا جاتے ہیں۔

اب مثین کے ایجاد کرنے ، معائنہ کرنے اور مرمت کرنے کے معاطے کو لیجے۔ یہ کام عام طور پر اہروں ادر اکثر بہت ذیا دہ اہروں کے ایم عام طور پر اہروں ادر اکثر بہت کم ملینا اہروں کے ایم عیں ہوتا ہی۔ یہاں یا ال راستوں پر بہت کم ملینا ہوتا ہی ادر آدمی کی اختراع و ایجاد اور مشاہرے کی قوتوں کو زیادہ سے زیادہ مصرون رہنے کا موقع ملتا ہی۔ اس میں کام کی رفتار میں متواتر تبدیلی ہوتی رہتی ہی اور اکثر صور لوں میں کام سے اتنی ہی فرصف حاصل ہوتی ہی بہتی کہ مورط بس یا رہل کے انجن کے حیلانے سے ہوتی ہی۔

مثین سے کھیلنے کے معالمے میں غیر دل جب مکسا نیت کا خطرہ اور اند سفہ باکل معذوم ہوجاتا ہو کیوں کہ کھیل کی تعریب ہی یہ ہو کہ طبیعت برگراں نہ گزرے۔ جب کھیل ایک بوجہ بن جاتا ہو کھیل نہیں رہتا۔ مثین کے ذریعے جو کھیل کھیلے جاتے ہیں وہ کھی بھی اعصاب کے تناؤ یا طبیعت کی مجبور اوں اور بے بسیوں کا موجب نہیں بن سکتے ہو یہ ہوسکتا ہی کہ کھیل کا معیار بہت گرجائے۔ کھیمشینیں تو بلا سٹ بہارے کھیل کے معیار کو بلند کرتی ہیں لیکن شاید زیا دہ تر ایس ہیں جو ہاری حیثیت ایک ناوی مشاہدہ کرنے والے یا شننے والے کی بنا دیتی ہیں اور بہیں کھیلوں میں فاعلانہ طور پر سفر کست کا مؤتع نہیں دیتیں۔

اب آخریں معاملہ ایسی مشینوں کا رہ جاتا ہی جن میں ہماری حیثیت جہول یا مفعول کی سی ہوتی ہے۔ ان میں یاتو یہ صورت ہوسکتی ہی کہ آدمی مشین پرسوار ہموکر جدھر مشین لے جائے ادھر جائے ادھر جائے ادھر جائے ادھر مشین کے لیے مجبورہ یا اُس کی قولادی زبانوں اور اُنگیوں کولینے جم پر محسوس کرے ۔ اِن کے انزات کے بارے میں بھی کوئی ہمہ گیر کتے ہیں بنی کوئی ہمہ گیر کتے ہیں بنی کوئی ہمہ گیر سمندر کو عبور کرنے سے فرحت حاصل ہوتی ہی ۔ یہ حال ایک سمندر کو عبور کرنے کا بھی ہی لیک شرنگوں کے اندر جو دلیسی نبوارک میں جبی ہیں، اُن میں جبی جب شام کو سفر کرنا سخت تکلیف دہ کا ہم اللہ بی جو خوالے میں جبی مال ہی کہ اپنے آپ کو مشین کے حالے کر دینا نی نفسہ کوئی ذاکت آ فریں چیز نہیں ہی۔ انسانی جسم کو بل موظر

مثین کے حوالے کر دینے سے بہت سے اُن لوگوں کو جن کے قلب
کی حرکت بند ہوگئ تھی، دوبارہ زندہ کیا جاسکا۔مثین کی وجہ سے
انسانیت کی تذلیل کا جہاں تاک تعلق ہی تو یہ امر مکیے کے دخانی حیفاب
سے چلنے دالے لیوائھن جہاز پر سفر کرنے سے اتنی نہیں ہوتی جبنی
کہ رؤمیوں کے اُسّی غلاموں سے جبلائے جانے دالے جہاز برسفر کرنے
سے ہوتی تھی لیکن اپنے آپ کو مثین کے حوالے کرنے کی ایک صورت
الیبی ہی جس کے سراسر مہلک ہولئے میں کسی کلام کی گنبایش نہیں ہی

## مثین کی بیدا کی ہوئی عادتیں :۔

منین کے بلا واسطہ اثرات کے مطالعہ کرنے کا ایک طریقہ تو بیتھا
جے ہم نے اؤ پر تفصیل کے ساتھ بیان کیا - اس کا دؤ برا طریقہ یہ ہم سکتا
ہو کہ یہ دیکھا جائے کہ لوگوں کی روایتی عادقوں میں مشین کے رائج
ہوجانے سے کس قتم کی تبدیلیاں واقع ہوتی ہیں - آج سے ایک سو
تیس سال پہلے جب میرے پردادا ماساچسٹس میں نیو بری پورٹ کے
قصیے میں رہتے تھے تو پورے نیو انگلیڈ میں ایک بھی دخانی انجن
ہنیں تھا۔لیکن نیو بری پورٹ کے لوگ اس زمانے میں بھی کھانا
گھاتے ، سوتے ، شادیاں کرتے اور کام کاج کرتے تھے اور آج
بھی یہ سب کچے کرتے ہیں سوال یہ ہی کہ مشین کی وجہ سے اُن کی
زنرگی میں کون سی تبدیلیاں بلا داسطہ بیدا ہوگئیں ہیں۔
کھانے کا جہاں تک تعلق ہی لوگ آج بھی میز کڑسی پر بھے کم

تقریباً اُسی طرح کے کھانے اُنھی آلات سے کھاتے ہیں جیسا کہ اس زمانے میں کھاتے تھے۔مشین کی دجہ سے طین کے و بور کی البته كثرت بوكى بح جن يس رقيق اور نرم غذائيس بند بوكر دؤردؤر سے آنے لگی ہیں لیکن کھانے کے طربیوں میں کوئ معتدبہ فرق نہیں ہُوا ہی۔کھانے کی میز میر کوئ مثین سوائے بجلی کی المسط سینکنے والی یا کانی کو حیانے والی مثین کے نہیں رکھی جاتی۔ کھانے کے ڈوسکے لامتناہی بٹوں پر رکھے ہوے باورجی خانے سے گرماگرم کھانے لے کر طعام کے کرے میں نہیں آتے اور نہ کیر لوں اور کانٹوں کی جگہ خود کبخود منبہ کاس نوالا بہنجا نے کا کوئ اتنظام کیا جاسکاہم نہ سائنس کے معلوں میں باوجود اس بحث و متحیل کے جو کیمیکل سوسائی کے ذِی علم حضرات کے درمیان سالانہ اجماع کے موقعوں بر موتی رستی ہم ( اور جو خاصی مضحک ہوتی ہم) ایسی تک کسی . ایسی کیمیا وی غذا کو تیار کیا جاسکا ہی جس سے جبروں کے عضلات کر کئی وقت کی روزانہ ورزش سے ہمیشہ کے لیے حصیتی مل جاتی-كماني ييني كى عام جلَّهوں ميں البتہ شبد ملي زمادہ نما ياں طور يرنظر آنے لگي ہي - كيفے شيريا ، آلو ماك اور سودا فاؤنين سب میں مشین کے انٹر کو د کھھا جا سکتا ہی موجودہ زمانے کے ایک سو<u>ڈا فا وَنیٹن</u> میں نکل کی بنی ہوی مثینوں کی ایک ومری قطار نظر آتی ہی جن کی دیکھ سجال کا کام سفید وردی بینے ہوے اور بہت اچتی مہارت رکھنے والے لوگ کرتے ہے بس - بہاں گاہکوں میں کھانے یینے کی عجیب عجیب ملد ازی کی

عاد تیں نظراتی ہیں۔ اس حدید مظہر کا تجزیہ بہت کمل طریعے پر مسطر حیا رئس مرز نے کیا ہی۔ ہما رہے جن ناظرین کو اس موضوع سے دل جبی ہو، وہ ان کی کتا ب کا مطالعہ کرسکتے ہیں۔

اِس کے بعد سونے کی عادت میں تبدیلی کو لیجیے پہشین کی وجہ سے سوائے اس کے کہ نیند گہری اور مسلسل بنیں رہی ہی اور کوئی انر نہیں بڑا ہی- لوگ ویسے ہی بستر استعال کرتے ہی جیسے پیلے کرتے سے ۔البتہ فولادی اسپرنگ کے پلنگوں کا استعال بڑھ گیا ہو کئیں جب مک یہ اسپرنگ نئے رہتے ہیں،اُن سے جتنی راحت متی ہی اتنا ہی یرانے ہونے کے بعد جب یہ لک ماتے ہن کلیف بہنینے لگتی ہی - کرے کو گرم رکھنے کے بیے کایر وارم کی جگہ اب الكطرك يبير استعال كيے جانے گئے ہيں اور گرمی کے وقت بجلی کے سنگھے سے ایسی ہی ہوا بیداکی جاسکتی ہوجیسی سنداری میں بنوبری پورٹ میں جلا کرتی تھی۔ رہی ہے بات کہ اب ریڈیو کی اور یا ں لوگوں کو سُلائی ہیں تر اگر ایک کو ان کی وجہ سے نیند آتی ہی تو برا وس سے مین آ دمیوں کو حبیت تاک کر رات گزارنی برا ن ہی اور اینے دِن تجری بداعالیوں کے لیے صدق دل سے توم و استغنار کرنی پڑتی ہی۔غیرزبانوں کو سکھانے کے بیے بھی ایک نیا طربقة ایجاد کیا گیا ہی۔اس میں جب معنول سوریا ہوتا ہی تو اُس سے تحتی شعور سے کام لیا جاتا ہی اور اُس کے کانوں میں ایسے ۔ ---- پر ایر فون لگا دیے جائتے ہیں جو ایک وکٹر ولا سے مسلک کیے ہوے ہوتے ہیں۔

اختلاطِ جنسی کا جہاں کک تعلق ہی تو اس میں ترقی اتنی ہوئ ہی کہ اب بارک کی بیخوں کی جگہ بارک میں کھڑی ہموئی موٹروں کے اندر معاشقہ کیا جانے لگا ہی۔ عبرت والفت کے حجوٹے چوٹے بیاموں کو اب معیاری تاروں کے ذریعے سے روانہ کیا جاسکتا ہی۔ بیاموں کو اب معیاری تاروں کے ذریعے سے روانہ کیا جاسکتا ہی۔ لوگ یہ بھی کہتے ہیں کہ معجولوں کا تخفہ بھی تار کے ذریعے سے جہاں جاہیں پھیج سکتے ہیں۔ بہتی مون منانے کے لیے اب زیادہ وسیع جنرافیائی رقبہ استعال کیا جاتا ہی اگرہ وابتار اوراطلانگ ہمرکی دلکتی ابجی کہت تا ہم ہی۔ ایک ایسی اپنے حمل ایجاد کی بھی افواہ شنی جاتی ہی جو حیات کے جراشیم کو بجلی سے ارسکے گی۔

ٹیلیفون کی وج سے گپ شب کے علقے میں وسعت پیدا ہوگئ ہو لیکن اس کے باوجود دغوتیں اور بارشیاں اب بھی اسی طرح ہوتی ہیں جیسے پہلے ہوئی تھیں،اگرج ان میں موسیقی کا انتظام کرنے کے لیے بڑانی مشینوں کی جگہ نئی مشینوں کو استعال کیا جانے لگا ہو۔ بچے آج بھی اسکول کی عارتوں میں بڑھنے کے لیے اسی طرح جاتے ہیں جیسے جب جاتے سے اور سیاہ تختہ ، ونیا کے گلوب اور خشہ ومضمحل استا دوں جاتے سے اور سیام بیطے تھے۔البتہ اب کے سامنے باکل اسی طرح بیطے ہیں جیسے بہلے بیطے تھے۔البتہ اب مررسے کی عارتیں زیادہ بڑی ، روستی اور مبونے گئی ہیں۔ مشین ، ٹاکس رائم مشین اور ریڈیو مشین کے علادہ تعلیم کے دؤسرے مشین ، ٹاکس رائم مشین اور ریڈیو مشین کے علادہ تعلیم کے دؤسرے کا موں میں شین کے استعال کی ترقی کھے بہت زیادہ نہیں ہوئی ہی۔ عبادت کا ہوں میں یہ سے ہی کہ اب سیلے کے مقابلے میں کموگ

جاتے ہیں اور جو جاتے ہیں وہ بھی گھوڑا بگی کی جگہ موٹر کار میں بہتی کہ جاتے ہیں۔ باجے کے پردوں ہیں اب ہُواکو لیسینے سے تر بتر لوگا کا دصونکی سے نہیں بھرتا بلکہ یہ کام موٹر انجام دیتا ہی۔ ریڈایو کے ذریعے خطبوں کے نشر کرنے کی تعداد بھی بڑھتی جا رہی ہی۔ بادری کے پاس اپنے جربے میں میزان لگانے والی مشین بھی رہنے گئی ہی یا کم سے کم اس کے اندر اس بات کی تمنا بیدا ہوگئی ہی کہ اگر اُس کے باس بھی اس کے اندر اس بات کی تمنا بیدا ہوگئی ہی کہ اگر اُس کے باس بھی اس کے اندر اس کے عبادت کی طریقے اور ڈھائیں بھی دلی ہی ہیں۔ مشین ہوتی تو اختیا کھا۔ لیکن ندمہب بہصورت مجموعی وہی بڑا نا مشین کے دور سے ڈیڑھ سو سال گزرنے کے بعد بھی ہم نے بدھت مشین کے دور کے ڈیڑھ سو سال گزرنے کے بعد بھی ہم نے بدھت کے بیرووں کی طرح کوئی عبادت کا پہتے ایجاد نہیں کیا ہی حالاں کہ شیس تو ندمہب میں تیزر فتاری پیدا کرنے کے لیے جرفاب کا استعال کرنا جا ہیے بھا۔

لیکن دوقتم کی عادتوں میں بلاشبہ غیر معمولی تبدیلیاں پیدا ہوی
ہیں بینی کام کرنے کی عادتوں میں اور کھیل و تفریح کی عادتوں میں اور کھیل و تفریح کی عادتوں میں اور کھیل میں خوار الیسی ہیں جو بیوبری بورط کے باشندوں کو جبرت میں ڈال سکتی ہیں - موجودہ زمانے کے معار اور بڑھی جب طرح کام کرتے ہیں، انھیں توکسی نہ کسی طرح میرے بردادا محجہ ہی لیتے لیکن سفولے موٹر کے کارخالے میں جس طرح کام ہوتا ہی یا سینا گھر میں جب طرح کام ہوتا ہی یا سینا گھر میں جب طرح کام موٹر کے کھیل و تفریح کا انتظام کیا جاتا ہی، وہ ان کی عقل و فہم کو ضرور معظل کر دیتا۔ اور کسی الیسے ناج گھر میں شام گزار نے سے کو ضرور معظل کر دیتا۔ اور کسی الیسے ناج گھر میں شام گزار نے سے جہاں مورٹر کے ذریعے سے جاز باجا بیا جاتا ہی، اکھیں لیفین سفینا سخت

عدمہ پہنچیا۔ اگر حبہ آہتہ آہتہ علیے والی ایک متحرک تصویر میں ایک زبردست اونیائ سے غوط لگانے والے شخص کے کرتب و کھر وہ طرور خوش ہوتے۔ ان دو سغبوں میں مشین نے ایک حقیقی انقلاب بیدا کر دیا ہی ادر بہاں اس کا انز بہت ظاہر اور نمایاں ہی۔

مسطر اور منزلینط نے اپنی تصنیف مرک طاکون میں ان تبدیلیو كو ج يجيل بكيس سال من بهوى بن محدب ذيل طريق بر بان كيابو-منین کی وجہ سے جن عادتوں میں جنتی زیادہ تبدیلی بھیلے قرن میں میں ہوئ ہو، اسی ترسیب کو مکوظ رکھتے ہوے الحوں نے عادلوں کے نام کو درج کیا ہی۔ ان کا یہ مطالعہ عہدِ قوت کے بارے میں اب مک جتنے مطابعے کیے گئے ہیں،سب سے زیادہ مستند ہمو:-کام کرنے کی عادتوں میں ۔ ، ، ، (بہت زیادہ تبدیلی) کھیلنے کی عادتوں میں .. .. .. (بہت برای تبدیلی) تعلیمی مشاغل میں ، ، ، ، ، ، ، ، ، ، ، کم تبدیلی) اجتماعی مشاغل میں رکلب شوشل کم وغیری ( را را را را ) خانه داری کی عادتوں میں ۔۔ ۔۔ ۔ ( " س س ) مذہبی عاد توں میں .. .. .. .. ( ال ال ال ال) مشین کے بلا واسطہ انزات کی اِس بحث میں ، دھنوئیں اور شور کا ذکر نه کرنا برت برطی کوتا ہی ہوگی یعض سائنس والوں کاخیال بركه مغربي دُنيا، إس جيخ كاركي وجهس جودِن رات اكس كي آبادی کے کان کے بردوں کو محاطتی رستی ہی،بہری ہوتی جارہی ہو جن لوگوں نے آواز ناپنے والے آلوں کے ذریعے سے اس جیخ کیار

کا با قاعدہ بخزیہ کیا ہی اُن کی رائے یں اس جیخ کیار کی ذیے داری یں اقل ممبر موٹر ٹرک کی اوازوں کا آتا ہے۔ موٹوکوں کے اکثر حادثے اس وجہ سے ہوتے ہیں کہ سلسل شور سُنے سُنے لوگوں کے اغصاب اپنا کام کرنا ٹرک کر دیتے ہیں ۔ وهنویکس کے ناچیے کا بھی ایک اللہ بنایا گیا ہو اور بیان کیا جاتا ہی کہ دھنویکس کی وجہ سے لندن اپنی پیاس فی صدی وهوپ اور تقریباً تمام ماورار بنفشی سفاعوں کوضائح کردیتا فی صدی وهوپ اور تقریباً تمام ماورار بنفشی سفاعوں کوضائح کردیتا کی صدی وهوب اور تقریباً تمام ماورار بنفشی سفاعوں کوضائح کردیتا کی صدی دھنو کی مک وهنو کیس کے معاملے میں اوّل منبر بیش برگ کا مقا لیکن اب اُس کی جگہ سینط لوکیس نے لے لی ہی۔ اِسٹن میں جہاں انتقرا سائٹ کو یلہ جلایا جاتا ہی مہوا کے ایک مکوب فط میں بایخ ہزار تمین سو سائھ ذرّات بائے جائے ہیں لیکن اس کے مقابلے بی سینط لوکیس میں ان کی تعداد سرہ ہزار ججوسو ہوتی ہی۔

ہرمال مثین کے ان تام بلا واسطہ انزات ہر ایک مجؤعی نظر ڈالئے وقت ہمیں اس بات کو کھی نہ بھلانا جا ہیے کہ شین سے مراہ راست واسطہ اوسطا دو گھنٹے سے زیادہ کا نہیں ہو تا یہی میرا ذاتی اؤسط ہی اور امریکہ کے عام آدمیوں کے لیے بھی ابھی تک اسے ہی زیادہ سے بازادہ سے زیادہ اوسط سمجا جاسکتا ہی ۔ ان اقلیت کے گروموں میں بھی جھیں مشین سے زیادہ مرت کے لیے سابقہ بڑتا ہی اور بھی حفیل مشین سے زیادہ مرت کے لیے سابقہ بڑتا ہی اور نقل دحل کا کام کرنے والے لوگ خاص طور پر لائق ذکر میں الیے لوگ ملے میں جن کے لیے مشین کا سابقہ ذِآت اور مالی کا موجب مہیں ہوتا ملکہ اُن کی خوشی اور حوصلہ مندی کا اور مالی کے دوشی اور حوصلہ مندی کا اور مالیہ ہوتا ہی ۔

# سانواں باب

## منین کے رواج سے اترامیں کیا خرابیاں پیاہوئیہ؟

انگلتان میں قوت نوکہ سے چلنے والی مثینوں کی جس طرح ابترا ہوئ اور واٹ کے بعد کی تین نسلوں پرشین کا جو خراب انز پڑا، وہ اس کمک کی تاریخ کا ایک بہایت تاریک باب ہی۔ اس میں انسانیت کی جو توہین اور ذکت ہوئ، مزد دُروں کے سابھ جو مظالم روا رکھے گئے اور عام طور پر لوگوں پر مایؤسی کی جو کیفیت طاری ہوگئ، وہ ایک نہایت دروناک داستان ہی جس کی ونیا میں کوئی دوسری نظر نہیں ملی۔ فلاموں کے ایک مالک نے ایک فیکٹری میں جب بجوں کو کام کرنے ہوئے وہ ایک ایک مالک نے ایک فیکٹری میں جب بجوں کو کام کرنے ہوئے دیکھا تو اُس نے کہا '' میں نے اپنے آپ کو ہمیشہ غلاموں کا مالک ہونے کی وجہ سے ذلیل اور حقر بجما ہی لیکن ہم لوگ ولیٹ ولیٹ نظر پر فیکٹریوں میں آپ ان کے سابھ وہ ظالمانہ سائک روا نہیں رکھتے جو فیکٹریوں میں آپ ان کے سابھ وہ ظالمانہ سائک روا نہیں رکھتے جو فیکٹریوں میں آپ ان کے سابھ کرہتے ہیں "

مثین سے بیلے انگلتان کی معاشی عالت کیسی مقی واس کے بارے میں مُستند مؤرخوں میں اختلاف یا یا جاتا ہی معلوم الیا ہوتا ہی کمسنعتی انقلاب سے باکل بہنے حالت کچھ تنزل کی طرف ماکل سخی لیکن اس بات پرسب متفق ہیں کہ اس ملک میں ہر مگر کھانے لیکن اس بات پرسب متفق ہیں کہ اس ملک میں ہر مگر کھانے

کے لیے کافی سامان ، سونے کے لیے جگہ اور مرطی حدیک معاشی آزادی موجود محتی - بے روزگاری بہت کم تھی اور صرف اُن علاقوں یک محدود محتی جہاں جیک بندی کے قوانین کو جاری کرے کاوں كوان كے ابائ كھيتوں سے بے دخل كيا جارل تھا۔ارٹ ترقى يافت حالت میں تھا۔ وُنیا میں ایسے خونب صورت مکان کم ملتے ہیں جیسے كم أس زمانے ميں أعلمتان كے ديبات ميں پائے جاتے تھے۔اس رمانے کے جو گیت ہم کک پہنچے ہیں ، مے پول کے ناچوں اور دمیہات کے مہواروں کا جو ذکر ہمیں ملتا ہی،اُن کے دیکھنے سے بھی یبی معلوم موتا ہی کہ توگ خاصی خوشی اور فراعنت کی زندگی بسر كرتے تھے۔ يہ مانا حاسكتا ہو كہ لوگ گندے ، بيڑھے ، غيرشايسة کھے میکن ان کی زندہ دِلی میں کسی شبرکی گنجا یَش نہیں ہے۔ تھر یہ لوگ اپنی دبیاتی صنعتوں کی دجہ سے باہر کی کسی چیز کے محتاج نہیں تھے ملکہ باکل آزادی اور خود مختاری کی زندگی بسرکہتے مقے ۔ سڈنی اور مبرس ویب کہتے ہیں کہ یہ سیری کرنے کی معقول وجوہ موجود ہیں کہ صنعتی انقلاب سے سیلے ازاد کسانوں ادر غود مخت ر دست کاروں کا انگلتان اپنی جملہ خامیوں اور محرؤ میوں کے باوجود آبادی کی بین تراکٹریت کو انیسویں صدی کے پہلے بچاس سال کے انگلتان کے مقابلے میں جب کہ دؤلت آفرینی کی سفرح براه کئی تقی زیاده کھانا ، زیاده پوشاک ، زیاده رؤشنی ، زیاده صاف اور تازه بهوا اور زیاده خوش گوار ماحول فراهم کرسکتا تقا۔

میرصنعت کے اس نظام عملی وجہ سے جس میں سسرمایہ دار

کارگروں سے اُن کے اپنے گوریکام کرایا کرتا تھا اور جسھ کا ہے۔

تک ہرجگہ بھیلتا جا رہا تھا، گافڈ والے بھی صنعتی نظام کا ایک جز بنالیے گئے سے ۔ سراید داروں کے گماشتے اُن کے بہاں رؤی دکھ جاتے سے تاکہ اپنے خالی وقت میں یہ لوگ اس کا سوت کا ت لیں۔
سوت کے وام اواکر کے وہ اُسے دیہات کے ایک دو سرے گھر میں جہاں کرگھا لگا ہوتا تھا، لے جاتے بھے اور اس سے کیڑا بننے کا معالمہ طمی کر لیتے تھے۔ فیکٹری کے نظام کو اسی نظام کی ایک ترتی اِفقہ صورت سمھنا جا ہیں۔ جب سراید دار نے اسی طرح کے بہت سے کارگروں کو اس بات بر راضی کر لیا کہ وہ اپنے گھر برکام کرنے کی حجد میں جگہ اس کی مرکزی دوکان پر بیٹھ کر کام کریں تو "فیکٹری" وجو د میں آگئی۔

اور ان کی وجسے مزدوروں کو جو بے آرای پہنجتی تھی، وہ بھی محد ود تھی لیکن سلیکارع کے بعد سے فیکٹرلوں نے انگلتان کی ا مادی مے زیادہ سے زیادہ حصے کو روز بروز اینے اندرجذب کرنا نشر دع کردیا۔ بھاپ کے الجن کا استعال جب مفرؤع سوا تو دہیات کے غوب صورت مجونیروں کے تمام لوگ ایک دم مشین یر کام کرنے کے لیے اکتھے نہیں ہوگئے ملکہ یہ تبدیلی بہت استہ آستہ واقع ہوئ۔ واط کے انتقال کے وقت تک حالت یہ تھی کہ انجنوں کا فائدہ زیادہ اور اُن کا نقصان کم تھا۔نئی فیکٹریوں نے ان لوگوں کو کام سے ککایا جغیں میک بندی کے قوائین نے کھیتوں سے بے وال کردیا تھا۔ ان کی وجب سے لاگت اتنی کم ہوگئی کہ برطانیہ کے کیواے کی مانگ بہت تیزی سے برطصنے گئی۔ مزدؤروں کو انھی انھی انجر تیں طینے لگیں اور روزگار میں ترقی مونے لگی ۔حتیٰ کہ اُس زانے کی ایب تخریری شہادت میں میاں تک لکھا گیا ہی: "آج کل مزدؤروں نے بہت سے موقعوں میکیہوں کی روٹی کھانا مشرؤع کردی ہے "

نیتجہ یہ ہُواکہ فیکٹروں کے بیداکیے ہونے ان نئے المہروں ہیں۔
کسا ون نے جوق درجق طوفنا سٹرؤع کر دیا ۔ شہر بولٹن میں مزدؤوں
کی انگ اس قدر زیا دہ بھی کہ اس کی آبادی دیل سال کے اندر اندر
دوگنی ہوگئ اورمشین کے ضلاف اس دلیل کو لوگوں نے بیش کرنا
حجور دیا کہ اس کی وج سے مزدؤر ہے روزگار ہوجاتے ہیں۔ لئکا
شائر کا حجورا ساگا نو ایک زبردست شہر میں تبدیل ہوگیا۔ چیزوں
کی قیمتیں گھٹ گئیں۔ وہیم زیادہ گردین میں آیا۔ عام آدمیوں کو اتنی

زیادہ چیزیں ملنے گئیں جتی پہلے کھی ہنیں ملی تھیں۔

لیکن صبح کی اس گلابی روشنی ہے بعد سیاہ بادل گھرآئے۔ نئے

کام کے جہ مطابعے بھے، اُن کے مطابق مزدوروں کو تیا رہنیں کیا گیا

اسی طرح نئی آبادی کے دباؤکا لیاظ رکھتے ہوئے شہروں میں اسلاح

و ترقی ہنیں کی گئی۔ آگر حکو مرت یا دوسرے ببلک اداروں کی طرف

سے شھیک طریقے پر رہ نمائی کی جاتی تو شاید مشین کے ان ابتدائی

فاکدوں کو بعد میں بھی جاری رکھا جاسکتا لیکن نفع طلبی کی جن قوتوں

نے صنعتی انقلاب کو پیدا کیا تھا، وہی قوتیں اب اس کی خرابیوں کے

یدیا کرنے کا موجب بن گئیں۔ کیوں کہ ان تو تو کو کو لینے نفع اندوزی

کے کام میں مذتو خدا کی مداخلت گوارا تھتی مذرباست کی ناکسی اور

وركس رك أدمى كى مكيا خود أدم اسمته نے الفيل بيديقين بني ولايا

تهاكه اكيب من نامعلوم ما تحم " ونياكي سعا لمات كا اس طرح انتظام

کرر ہا ہم کہ جاعت کی طرف سے جتنی کم مداخلت ہوتی ہم اُتنا ہی

جاعت کا فائدہ زیادہ سے زیادہ ہوتا ہی۔

مانجسٹر میں دولا کھ آ دی جمع ہوگئے ایکن ایک بھی ببلک بارک یا کھیل کے میدان کا اتنظام ہنیں کیا گیا۔ ساؤٹھ دیلز میں سرایہ داروں نے برطی دولت اکھی کی لیکن مزدور دن کو بانی لینے کے لیے ایک میل جانا پڑتا تھا اور دہاں رات کے زیادہ حقے میں قطا رہنا کہ اپنی یا ری کا انتظار کرنا پڑتا تھا۔ اس دولت مند ضلع کے برطے شہر میں نہ تو بانی کی بہم رسانی کا کوئی سرکاری انتظام تھا نہ روشنی اور یانی کی نکاسی کا۔قدیم رؤمیوں نے جنیں لوہے کے سے تن این این کی نکاسی کا۔ قدیم رؤمیوں نے جنیں لوہے کے سے تن ان بنانے یا بنانے کی نکاسی کا۔ قدیم رؤمیوں نے جنیں لوہے کے سے تن بنانے

کی کوی سہولت عاصل نہیں تھتی، اپنے شہروں کے لیے صاف بانی کا انتظام کرلیا تھا لیکن ولیز کے لوگوں کو دریا ہی کا بانی جیا بھی وہ تھا، پینا بڑتا تھا۔ نیتجہ یہ بڑا کہ اس ضلع میں اموات کی شرح ترقی باکر تین گئی زیادہ ہوگئی۔

یار کوں ، تقیشروں یا کسی قسم کی کوئی اور دوسری تفریح کا کوئ انتظام نہیں تھا۔ مدرسہ بھی کوئ نہیں تھا سوائے بعض مدارسِ سبت (= اتوار) کے حضیں رابر ملے بیل جیسے مخیر لوگوں نے قائم کیا تھا۔ اِنگلتان کے صنعتی اضلاع ایک خواب صؤرت اور پڑ بہا رکھلے ہوئے دبیاتی مقام کی حکمہ تنگ و تاریک ، بے ڈول اور برصورت کلی کوچیں میں شدمیل ہو گئے۔ ان کی ترقی میں کسی نقشے اور منصوبے کو پہلے سے ساسنے ہنیں رکھا گیا ملکہ ان کے اندر بدنظمی اور گندگی ہر عگہ نایاں نظب رآتی تھی۔ تعمیر کا کام سٹہ بازوں کے باتھ میں تھا اور نئی آبادی کوجن مرکا بذن میں رہنا رہ استاء وہ جتنے بدنما تھے اتنے ہی کم زور بھی مہدتے محقے۔ بورے کے بورے خاندان ایک حیوٹے سے كرك مين عطونس دي جاتے تھے۔ تب دق كى بيارى المسخ اعضا اور خفّت عقل کے امراض میں دِن دو نی اور رات چوکنی ترتی ہوتی مکی ۔ و بائیں مستقل ہوگئیں ۔ جنال جیہ ریڈ کلف کے کیڑے کے کارخانے میں ایک متعدی قسم کا دبائ بخار غریب لوگوں میں کئی مہینے تک متواتر حیلتا ریا ۔

فیگٹری کی عارتیں بھی سٹہ باز مکان بنانے والوں ہی نے تعمیر کرائیں۔اس لیے اُن کی حجتیں نیچی ،ان کی کھڑکیاں تنگ اور اُن کے اندر ہوا اور روشنی کا ناکانی انتظام ہوتا تھا۔ میکٹر بوں یں کام کرنے ولسے مزدوروں میں دو تہائ نقداد عور توں اور بحیِّں کی ہوتی تھی میر کام تو مردوں کے برابر سی کرتے تھے لیکن اُن کی اُجرتیں مردوں سے کم ہوتی تھیں اس لیے اتھیں ترجیح دی جاتی تھی۔ ٹہلک حادثے اور حبم کے اعضا کے نقصانات ، ون اک مدتک عام مے اور جو لوگ ان نقصا اول کا شکار ہوتے کھے انھیں کوئی ہرجاً یہ اداہیں کیا جاتا تھا کیوں کہ بیعقیدہ عام طور پر تھیلا ہوًا تھا کہ حادثہ ہمیشہ مزوؤر کی خفلت کی وجرسے ہوتا ہی ۔ تھر ہر شخص کی فیکٹری اس کا گویا حرم ہوتی تھی عورتوں کو اپنی لؤگری قائم رکھنے کے لیے اپنے جم کو بیمینا برط تا بھا۔ حرا می بحیّوں کی تعداد اتنیٰ زیادہ برط سے گئی تھی جتنی سے لیے لوگوں نے کھی ہنیں شنی تھی کا تنے کی جب ایک شی مثنین کی ایجاد موی تو اُس یر اس لیے خدا کا تسکر ادا کیا گیا کہ" اس کے ذریعے سے تین یا جار برس کے بجوں سے اُتنا ہی کام لیا جا سکے گا جتنا بانی شین برسات ہا آکا سال کے بیچے کرتے تھے''یے

کانوں کی حالت فیکٹر لوں سے بھی زیادہ خراب بھی۔ عوتیں زین کے بنچ ۱۲ یا ۱۹ گھنے یومیہ کام کرتی تھیں اور کویلہ کے بوجھوں سے لدے ہوے کھیلوں کو جانوروں کی طرح جُت کر اور گھٹنوں کے بل جل کر کھینچا کرتی تھیں۔ جار پانچ سال کی عمر کے بیچ کانوں کے دروازے کھولتے بند کرتے سے تاکہ وہ ایک غار سے جس کے دروازے کھولتے بند کرتے سے تاکہ وہ ایک غار سے جس کے اندر بانی شبکتا رہتا تھا ، دوسرے اسی طرح کے غار بیں آجاسکیں ۔ جھوٹے قدو قامت کے بیچوں کومینی صاحت کرنے کے لیے جوری

کرے نے آتے اور یہ اکثر یا تہ جمنی کے جلتے ہونے شعلوں میں مرطبتے محتے یا داکھ سے الی ہوئ اندھرا گھٹ چینیوں میں اُن کا وم گھٹ جاتا تھا۔ ان میں سے جو زندہ رہتے کھے، اکفیں کئی کئی سال کا اسپنے جم کو دھونے کا موقع ہیں ملتا تھا اور الحفیں کتوں کی طرح کھا نا ڈالا جاتا تھا۔ کوسیلے کی کالک میں ہمیشہ کام کرنے کی وجہ سے اُنفیں سرطان کی بہاری ہوجاتی تھی۔

اگرحیہ یہ کہنا شکل ہی کہ منھ کاچ سے پہلے کسانوں یا ہمستاد کاری گروں کے خلیفا وُں کو بدِری آزادی تھی لیکن اپنے ان یوتوں کے مقابلے ہیں جو منتقشہ ہیں ملوں اور کا بؤں میں کام کرتے تھے، یه نوگ یقیناً زیاده آنداد سفته اور آن کی حالت بهبت زماده انسانون جیسی تقی - زراعت اور دستگاری کاکام چی که مے مجلے طریقے پر کیا جاتا تھا اس لیے ان لوگوں میں مختلف کاموں کے کرنے کی صلاحیت بھی نہادہ پاک جاتی تھی لیکن نے نظام میں بہت سے بیٹوں میں جم کے صرف ایک عضو یا داع کے صرف ایک عق كوكام كالموقع لمتاتقا اوربيكام بهى عموماً أدنا درج كالهوتا تقا جس سے ان کی تمام دوسری صلاحیتیں معطّل اور غیر برتی یا نتهالت میں رسی تھیں ۔ تیر اس بگراے ہوے توازن کو ٹھیک کرنے مے بیے مررسے ادر کھیل کے میدان میں بھی موجود نہیں تھے۔ او نا نیوں اور دؤمیوں نے تو ایسی عام عارتیں تمیری تقیں جن کی سترت لازوال ہم اور لوگوں کی تفریحوں کا بھی مبہت احتیا انتظام کیا کرتے تھے میکن مانمپیٹر کی حالت اس کے بالکل برعکس تھتی۔

جے۔ ایل اور بار براہمیند گنے اُس زانے کی حالمت کا خلاصہ ایک مختصر عبارت یں اس طرح لکھا ہی :-

" انگلسّان نے منا فع کوطلب کیا اور اُسے منافع ویا گیا۔اس کے کیے ہر چیز کو منافع میں بدل دیا گیا۔شہروں کی گرد اور دھول میں نفع تها، وهنوئين بن تفع تقا ، نباه حال اور تنگ و تاريك مكانون مي نفغ بها، بے نزئیبی اور برنظمی میں نفع عقا، جہانت میں نفع تھا، مایؤسی میں نفع تھا۔جس طرح بادشاہ سیڑاس کی یہ املیت کہ وہ جس جیز کو حیواتا تھا،سونا بن جانی عقی اس کے بیے ایک عذاب اور نبلے جان بن گئی مقی، اسی طرح نفع کی یه وُبا ادر نفنت نه جرف جماعت یر حیائ ہوئ نظراً تی متی بکدمسس کی مشترکه زندگی ، امسس کا مفترکه ذبین اور اس کا وہ فیصلہ کن اور بے صبری کا اقدام جس کے ذریعے اُس نے زراعتی دؤر کو حیور کر صنعتی دؤر کو اختیار کیا تھا،سب کے سب پورے طور بر اُس کے آسیب میں مبتلا نظراتے تھے۔نئے شہروں میں لوگوں کو ابنے دطن کا مزہ ہنیں آنا تھا نہ اُ تھیں حن ،مسترت،فرصت علم ، مذمب ، عوض ، وه تمام الثرات بل سكة عقم جو ذبهن اور عادتون کو مہذب کرنے ہیں بلکہ یہ شہر ایک خالی اور ویران جگہ نظر آتے تھے جن میں کوئی رنگ رنظا۔ کوئی تازہ ہُوا نہ تھی ، کوئی مسترت کا تہمتبہ ہٰیں تھا۔ جہاں مرد ، عورتیں اور بیے صِر**ت** کام کرتے، کھاتے اور سوتے تھے۔ انسانی آبادی کے کثیر ترین جصے کی قسمت اس طرح میوٹی تعتی اوران کی زندگی کا نعنه ان کرمیه ادر سخت تانوں سے مرکب کیا گ کھا ''

جہاں اس طرح کا کا ہوں ہرطون مُسلّط ہو وہاں سیمول بُلّر ابنی تصنیف ایر وون کے علاوہ اور دُوسری کون ی کتاب کھے سکتا تھا۔اسی طرح اگر عارس ڈکنس نے ہارڈ ٹائمس ، زولا نے جرمینل اور مارکسس نے ڈاس کیبال کو نصنیف کیا تو اس میں تعجب کی کون سی بات ہی۔ اگر سفیل کو نصنیف کیا تو اس میں تعجب کی کون سی بات ہی۔ اگر سفیل علی مثین کے نفع اور نقصان کو تولا جاتا تو ہرصاحب عمل جانتا ہی کہ بلیراکس طرف بھکتا۔ اس وقت تو ایسے لوگ بھی نہ بل سکتے جو شین کے نفع اور نقصان کو برابر برابر سمجھتے۔ اور اِس سے سکتے جو شین کے نفع اور نقصان کو برابر برابر سمجھتے۔ اور اِس سے نہ اس کی حایت میں بلکہ اسس نہ اس کی حایت میں بلکہ اسس وقت تو صرف مثین کے خالف ہی مخالف بی مخالف میں نالم اسکتے ہے۔

ایک عرف تو معاشی آزادی ختم ہوگئی تھی ، اُجُرتیں بہت کم تھیں،
بے روزگاری تھی بکام کے اوفات خوف ناک حد نک طویل تھے ، کام
یں الیبی یکسانیت اور اس کی وجہ سے الیبی تھکن اور ساری منگیں
دبانے کی ضرورت تھی جبی ہمیں ہمیں دکھی گئی تھی۔ نئی نئی بیماریاں، وبائیں،
عاوفے اور شرح اموات کی ترتی تھی ۔عورتوں اور بجوں سے سخت
کام لیا اور اُن کے جسم اور اخلاق کو تباہ کیا جا رہا تھا ، گذرے تنگ
وتاریک مکان ، بارکیں اور کو گھریاں تھیں ،شور ،گرد اور خاک،
دصنواں ،کام کرنے اور رہنے کی جگہ میں تباہ کئی بیمائی اور برصورتی
فقی۔ دیہاتی تمدّن کے کھیل اور تعلیم ختم ہموگئی تھی اور اُس کی جگہ کوئی
دوسری چنز بیدا نہیں ہوئی تھی۔

اور دوسری طرف سوئی کیوے کے بہار کھے ، تجارت کی حرکت میں تیزی تھی ، ایجاد و اختراع میں ایک بیجینی اور بے قراری

کی رؤح کام کر رہی تھی۔ الیی بڑھتی ہوی آبادی تھی جس کے لیے انگلتان کے کھیتوں سے غذا فراہم کرنا ممکن بنیں تھا۔اور حیند آدمی اِتنے دولت مند اور مُطلقُ العنان ہوتے جارہے مجھے جتنا کسی آدمی کے لیے ہونا مناسب مہیں سمجا جاسکتا۔

مشین نے جس قرت کو فراہم کیا اور دوکت آفرینی کی المیت میں جیسا اضافہ کیا،اُس سے ایک قائم آبادی کی محنت کو کم اور اس کی زندگی کے معیار کو بلند نہیں کیا گیا بلکہ اس کو الیبی چیزوں کے پیدا کرنے میں جن کا فائدہ مُشتبہ بھا اور جن کو سمندر یار کے غیر ملکوں میں برآمد کرنے کے لیے پیدا کیا جاتا تھا، ضائع کیا گیا - بچراُس کے فرسیعے ایک الیبی نئی آبادی کو بیدا کیا گیا جو باہمل افلاس زدہ تھی - نئے کام کرنے والے مزدوروں کو غذا کی اس درآمد سے جسے کھرے کی برآمد کے معاوضے میں مزدوروں کو غذا کی اس درآمد سے جسے کھرے کی برآمد کے معاوضے میں حاصل کیا جاتا تھا محض زندہ کی جو تا ہر اپنے عیش و نشاط کی صورت میں وضع کر لینتے کے اور قوت کی ترقی سے جو کچے فائدہ بہنجا تھا،اُسے میں وضع کر لینتے کے اور قوت کی ترقی سے جو کچے فائدہ بہنجا تھا،اُسے جاعتی نقصان کی صورت میں تبدیل کر دیتے تھے ۔

ان خرابیوں کو دؤر کرنے کے لیے اصلاح اور ترقی کے جو مطابنے کیے گئے سے، اُن کے پورے ہونے میں نہایت غیرمعموٰلی شکوں کا سامنا کرنا بڑا۔ واقعہ یہ ہی کہ سنہ ، ھ، اع سے حب کہ واط کے انجن نے بہلی مرتبہ چلنا سٹروع کیا تھا ھے سال بعب مک مکسا کوئی ایسی اصلاح نہیں کی جاسکی جو لائق ذکر ہو۔ اس زمانے کی مظلب بہتی اور خودغرضی نے اپنی بڑائیوں پر بردہ ڈالنے کے لیے مظلب بہتی اور خودغرضی نے اپنی بڑائیوں پر بردہ ڈالنے کے لیے

آزادی اقدام کے ایک عجیب فلنے کی صورت اختیار کرلی تھی - بیط جیسے لوگوں نے ان بے شار مخالف مشاہروں سے بعد بھی جن سے اس نظریے کی تردید موتی می، ایک جربان "دکھائ م دینے والے ہاتھ" کی کار فرمائیوں کے ذکر کو مارلمیٹ میں جماؤن ہالوں میں اخباروں میں اور جہاں كېيى جاعتى بگرانى كى تحريك كى جاتى تھى، وہاں جارى ركھا ۔ اگر بيوں كى مزدؤری پیہ اعتراض کیا جاتا تھا تو فرراً یہ صدا اُٹھائی جاتی تھی کہ اس سے انگلستان کی صنعتی برتری خطرے میں برجائے گی۔نیزیدک سرایددادی کا طبقہ بہت حتاس ہی اور فوراً لینے سرماے کو اس مکک سے بکال كر دؤسرك مكول مين نينيا دكي اسنه ١٨٣٣ مين كابط ين إس دلیل کی تغویت کو یہ کہ کر نمایاں کیا تھا کہ جو لوگ بیوں کے دس کھنٹے کام کرنے کے قانون کے مخالف ہیں،ان کا نظریہ بیمعلوم ہوتا ہو کہ انگلشان کی عظرت کا دار و مدار محض ۳۰ ہزار ح**یو تی** بجتیوں کی محنت بہ ہی۔اسی طرح تالون کے ان مسودوں کی مخالفت ہوئی جو اتنی اُہمرت مقرد کرنا جا ہتے تھے جس سے زندگی کی ضرورتیں فراہم کی جاسکیں یا حفظان صحن یا فیکٹر نوں کے معاشنے اور مزدوروں کے بارے میں توانین ہنائے جاسکیں۔

آج تو لوگوں نے اس بات کو سمجھنا منٹر و ع کر دیا ہی کہ اؤ نجی اُجرتوں ، کم گھنٹوں اور حفظانِ صحت کے بہتر انتظاموں کا کارکردگی کے برطھانے اور ایک معقول معیشت کے بیدا کرنے میں کتنا اجھا انر پڑتا ہی ۔ لیکن سنہ ۱۸۳۰ اور سنہ ۱۸۴۰ ع کے درمیان فیکٹری کے کسی الک نے ان چیزوں کا کبھی نام بھی نہیں مُنا کھا اور اگر اس زمانے ماکک نے ان چیزوں کا کبھی نام بھی نہیں مُنا کھا اور اگر اس زمانے

یں فیکٹری کے مالکوں سے اس قسم کی بات کہی جاتی تو وہ اُسے ضرور نری حاقت سیجتے۔ آج بھی اس قسم کے لوگ باکل معدوم نہیں ہوے میں۔ بہرحال اگر اس عہد کی منطق کو نظر کے سامنے رکھا جائے تواملاح سے راستے میں جوشکلیں حائل تھیں، اُن کو بہتر طریقے میسمجا جا سکے گا۔ فیکٹر ہوں کے مالکوں کی یہ دلیل تھی کہ اگر مزوؤروں کے حالات کو بہتر بنایا کیا تو اس سے لاکتیں بڑھ جائیں گی، لاگتوں کے زیادہ بہونے سے برآمر کم موجائے گی اور برآمد کی کمی کی وجہ سے علے کو درآمر نہیں کیا جاسکے کا اور مزدؤر فاقے کی وجہ سے مرجائیں گے۔ وہ لوگ کھتے تھ کہ آھے بیٹ جینا بالکل مرجانے کے مقابلے میں بہتر ہی۔ جو لوگ مزدؤروں کے مالات کو بہت زیادہ انتھا بنانا جا بہتے ہیں، وہ درصل اُن کے وسمن بی اور ان کو مارنا اور تتل کرنا حاسبت بین - غض آزاد مقابله اور مشین کی ترتی نے دبیات کے کسانوں اور کاری گروں کو الیی حالت یر بہنچا دیا تھا جو بہ بک وقت مضحکہ انگیر بھی تھی اور حسرت ناک بھی۔ كير بمين اس بات كو بهي مد مجلانا جائي جيساك مسطر اور ممز بمينا نے وضاحت کے ساتھ بیان کیا ہو کہ برطانوی تاجروں کی فہنیت یر غلاموں کی تجارت کا یہ بُرا افریرا مقاکہ اُن کے دل میں تمام مزدؤموں کی طرف سے ایک سختی اور بے رحمیٰ بیدا ہوگئی تھی جس سلوک کو وہ افریقہ کے سیاہ آدمیوں کے ساتھ جائز رکھتے تھاسی سلوک کو انفوں نے اپنے جزیرے کے لوگوں کے لیے بھی جائز سمجنا سٹرؤع کر دیا تھا۔ اُستاد کے معنی بینہیں رہے تھے کہ وہ اپنے فن کا استاد ہی بلکہ اس مےمعنی بیا ہو گئے تھے کہ وہ آ قا اور مالک ہی۔ اسی جذبے کی ترقی کی وجہ سے انگلتا

كيمفلس بيتول كو فروخت كرف كاكاروبار خاصا نفع بخش مروكيا معتاد غریب آوادہ گرد لڑکوں کو انگلتان کے ہرجتے سے پکڑکر جمع کرایا جاتا تھا اور النیں بعد میں فیکٹری کے ماکلوں کے ہاتھ فروخت کر دیا عاتا تھا۔جس طرح خریدار کے ہاتھ مال فروخت کرتے وقت ایک تاجر اینے اعظے مال کے ساتھ کھے خراب مال بکا سے کا مجی معاہدہ کردیتا ہو، اسی طرح لندن کے ایک ضلع کے کلیسائ صلقے نے اینے لوگوں کو ایک کفایت شعارصنّاع کو حوالے کرتے وقت یہ معاہدہ کیا تھا کہ مسے ہربین تندرست بچوں کے ساتھ ایک احمق کیے کو بھی قبول کرنا ہوگا۔ ان بچوں کو مارک شائر اور لنکاشائر کی باوں یں کام کرنے کے لیے لے جایاجا آ اتھا " بیکم عمر غلام باری باری سے رات دن اس طرح کام کرتے رہتے تھے کہ جس بستریر یہ سوتے تھے، وہ کھی مقندًا ہونے بنیں یا تا تھا بحّوں کی ایک جاعت جب ٹندے اور تھیٹے ہوے گو دار میں سے تکلتی ستی تو فوراً دوسری جاعت اُس کے اندر داخل ہوجاتی سمی <u>"</u>

اس خیال سے کہ کہیں آپ اس چیز کو محض انگلستان ہی کی خطوصیت سمجیں امریکیہ کے ایک مورخ کی داستان بھی سن کیجیے :۔

" نیو انگلینڈ میں جولوگ دہاہت سے منتقل ہوکہ بلوں میں کام کرنے کے لیے آتے مخے، ان کی حالت کو دیجھنے کے بعد جس چیزکا سب سے زیادہ دل پر افر بڑتا تھا، دہ یہ متی کہ مضبؤط گلاب جیسے جہرے والی ، کنواری کسان کی لڑکیوں سے نیو انگلینڈ کی تنگ و تاریک بلوں میں کام لیا جاتا تھا ، ور انگلینڈ کی تنگ و تاریک بلوں میں کام لیا جاتا تھا ، ور انگلینڈ کی تنگ و تاریک بلوں میں کام لیا جاتا تھا ، ور انگنا اختیا ہیں ایسی بارکوں میں رکھا جاتا تھا جہاں تب دق کالگنا

لاذی تھا سلسک شاء کک حالت اس درجہ خراب ہوگئی تھی کہ ماسا پوش کی بلیں ان جعداروں کو جو لو کیوں کو بلوں میں لانے سے اور کیا کرتے سے اور کیا کرتے سے اور اگل کرتے سے اور اگل دو اتفیں اِت دور کے علاقوں سے لاتے سے کہ ان کا دوبارہ لینے وطن کو جانا آسان مذ ہوتا تھا تو اتفیں اس سے بھی زیادہ رقم ادا کی جاتی تھی "

اِنگلتان کی بارلینٹ نے اپنے مکک کے اندر اس سلسلے میں تحقیقاتو بر حقیقاتو بر حقیقاتیں کرائی اور ہر مرتبہ یکساں قسم کی ربوٹیں تیار کرکے بارلیمنٹ کے حوالے کی گئیں لیکن ہر مرتبہ ان بر کوئی کارروائی ہیں کی گئی ۔ اس کا نیتجہ یہ دکلا کہ جب سکا لگا ہ میں جنگ میں بھر تی کرنے کے لیے انگریزوں کی جہانی صحت کا معائنہ کیا گیا تو باؤنڈ کی تحقیقات کے بہوجب صنعتی مرکزوں لینی لندن ، لنکا نتائر ، چیشائر اور گلاسکو کی شہری رجبنٹوں میں جو لوگ بھرتی ہوے وہ لیشتہ قد بونگے معلوم ہوتے سے جو نہ تو تیزی کے ساتھ دؤر تاک فوجی مارچ کرسکتے سے منہ کافی وزن اُنظا سکتے سے نہسختی کے ساتھ فوجی مارچ کرسکتے سے منہ کافی وزن اُنظا سکتے سے نہسختی کے ساتھ لوسکتے سے دبیش کے جسموں بہ بڑے ہوے سر سے اور ایسا معلوم ہوتا لوسکتے سے دبیش می جسموں بہ بڑے ہوے سے بہ لوگ بیار ہیں۔

لین سے ثانے کے لگ کھی اہم اصلاحوں کا سلسلہ سٹرؤع ہوا۔
اِن اصلاحوں نے برطانوی مزدؤروں کو نیم مُردنی کی کیفیت سے تو نجات
بنیں دلائی لیکن ان کی حالت کو موجودہ حالت سے زیادہ خواب ہوجانے
سے صرور روک دیا اور بعد میں کھیے بہتری بھی بیدا کردی۔اب ہوگوں نے
سے صرور روک دیا اور بعد میں کھیے بہتری بھی بیدا کردی۔اب ہوگوں نے
سے دکھائی دینے والے بائے "کی رحمت آمیز کارفرائیوں کا انتظار کرنا

چوڑ دیا اور خود اپنے طور ہرِ اصلاح و نرتی کی کو سشش کرنے لگے۔اس · ذیل بیں تین طریقوں سے کام لیا گیا:۔

میلا طربقہ کارخانوں کے قوانین کا تھا جس کی وجہ سے کام کے اوقات کم کر دیے گئے ، بچوں سے کام لینے کی عمر بڑھادی گئی اور لموں اور کانوں میں صفائ اور حفاظت کے انتظاموں کو بہتر کر دیا گیا۔ دوسرا طربقہ سول سروس کا بھا جس کے ذریعے سے حکومت کی طرب سے کارخانوں کی دیچھ مجال محض فرضی چیز نہیں رہی بلکہ واقعی معائنہ بن گئی ۔

تیسا طریقہ طریقہ طریقہ تو نین کا تھا جس نے مزدؤروں کو اپنے حقوٰ ق کے حاصل کرنے کے لیے منظم ہونے کا سبق دیا۔

غیر محدؤد عدم مداخلت کے فلسفے کی موجودگی میں مثین کی عل داری سے جو خوف ناک تباہیاں بھیل رہی بھیں، وہ ختم ہوگئیں ۔ انسویں صدی کا دور سرا نصف جب بشر وع ہوا تو فیکٹریوں کی جینیوں کے دھنویں کے پنچ عمل کی روشنی بھی کچئے کچھ حجگنے گئی اور تدن و تہذیب نے ایک زبردست کوشش کے ساتھ الیٹم الجن سے مطابقت بیدا کرنی بٹروع کردی۔ اگرچہ قدامت بیندوں نے بہت سے اندلینوں کا اظہار کیا تھا لیکن اصلاح و ترتی کی ان کوشٹوں سے انگلتان کی صنعتی برتری کوکوئلفصان اصلاح و ترتی کی ان کوشٹوں سے انگلتان کی صنعتی برتری کوکوئلفصان بنیں ٹبنچا۔ اُجرتوں کو بڑھانے اور فیکٹریوں کی حالت کو بہتر کرنے بنیں ٹبنچا۔ اُجرتوں کو بڑھانے اور فیکٹریوں کی حالت کو بہتر کرنے ساتھ جو رہایتیں کی گئی تھیں، اُن کا بدلہ نفع کے ساتھ مزدؤروں کی کارکردگی کے اضافے کی صؤرت میں حاصل کرلیا ساتھ مزدؤروں کی کارکردگی کے اضافے کی صؤرت میں حاصل کرلیا گیا۔ جیسے جیسے وقت گزرتا گیا،صنعتی میدان میں قانون کی مداخلتیں بھی

برابر بڑھتی چلی گئیں ، ٹریڈ یونینوں کی تنظیم سیلے سے زیادہ مضبؤط ہوتی جلی گئی اور اُس نے اِپنے ساتھ امدادِ باہمیٰ کی تحریک کو بھی وابستہ كرليا يكام كرنے كے كفف معقول حدود كے اندر آ كئے - اُجرتيں اِتى بلنے گیں کہ جن سے جہم اور جان کے بندھن کو جوڑے رکھنا مکن ہوگیا۔ بجِمِن کو بلوں اور کانوں سے اس وقت کا کے لیے باہر رکھا جانے لگا جب مک وہ کم سے کم الف بے اور اپنے ہاتھ سے کیڑا بہننا نہ سیکہ لیں ۔ مز دؤروں کو اپنے جم کی صفائ کے لیے بھی ایک جگہ بلينے گلی - بَهوا اور روشنی کا آتنظام نهتر ہوگیا اور حادثوں کی خون اک تعداد میں خاصی کمی واقع ہوگئی۔ اب شہر کے یا رکوں ، کھیل کے میدانو<sup>ں</sup> اور كمتب خالون كاشار تعتيشات مين بهين كياجاتا مقاجران مز دورون كاحبانا غیرمناسب ہو مکلہ اُن کا شار زندگی کی ضرورتوں میں کیا جانے لگا۔ لیکن سوقی کیڑے کے پہاڑ جیسے انبار پیدا کیے جانے کی وجہ سے صنعت کے توازن میں جو بگاڑ بیدا ہؤا تھا، وہ آج کا باقی ہی۔ امکلتان کی آ دھی آبا دی مثین کی کوکھ سے پیدا ہوئ ہو۔ اگرمشین میں کوئی ایسی خوابی پیدا ہوجائے جس کی وجہ سے اس کی پیدا وار کے معاوضے میں باہر کے مکوں سے گوشت اور رونی کو منگانے کا ا تنظام ند کیا جاسکے ، تد اس نصف آبادی کی قسمت پر ہمیشہ کے بلیے فہر گا۔ جائے گی۔ان حالات کی موجودگی میں انگلتان کے الد شہنتا ہیت کے بیدا ہونے کو آسانی کے ساتھ سمجا جاسکتا ہی-لیکن اصلاح و ترقی کے بارے میں جو باتیں اؤر بیان کی

محنی ہیں،ان سے یہ نیتجہ کالنا ہرگز ڈرست یہ ہوگا کہ سفشلہ ع سے

آج یک جو اصلاحیں انگلتان یا دؤسرے ملکوں میں کی گئی میں، اُن سے جاعتی مصیبت میں جسے رُخانی انجن نے بیدا کیا ہی، کوئی معتدبہ کمی واقع ہوگئی ہی۔ یہ کمی محض جزوی طور پر ہوئ ہی جس سے تعویاسا سکؤن صرور بل گیا ہو نبکن ابھی تک برے وسیع رقبوں میں معاشی غلای' کام کے طویل اوقات ،کارخانوں کی ذہوم فضا ، رہنے کے لیے تنگ و تاریک مکانات ، صنعتی حادثات ، بدنهای ادر بدصورتی بیمیلی مهری مین-جایان ، چین اور سندُستان میں جو فیکٹریاں حال میں کھولی گئی ہیں،ان میں مالات ایسے ہی ناگفتہ بہ ہیں جیسے کہ لئکا شائر کے ابتدائ کارخالاں میں یانے سے ۔ نومبر مقلالاء میں ایک نیرہ سال کی لڑکی کا سسر رو بجے رات کوشنگھائ کے کیڑے کے ایک کارخانے میں کا تنے والی مشین سے شیجے کیلا ہوا یا یا گیا۔ وہ رات کی باری میں کام کررہی متی۔ جب اُسے نیند کا جھونکا آیا تومٹین کے جلانے والے سیتے نے اس کی كوروى كو أنار والا -اسى طرح السي بيوں كے بھى تصف كنے كئے جن ك بہونٹوں اور دانتوں کا مثین نے صفا با کر دیا تھا بہشنگھائی کے صنعتی اسیتال میں جن بحوں کا علاج کیا جاتا ہی،ان میں دلو تہائی کے قریب مشین کے حادثوں کا شکار ہوتے ہیں ۔اور ان میں سے اکثر کے سراور الم من جرامي لكي بوئ موتي من اور اكثر كو يه حوالي رات كي باري میں گگتی ہیں۔

مثین سے مطابقت بیدا کرنے میں یہ ناکا می سنعتی انقلاب کے استدائ زمانے میں خصوصاً نظر آتی ہی۔ سوال یہ ہی کہ اس کا ذینے دار کون ہی ج اِس کا ذینے دار ایک حد تاک خود مزدؤروں کو سمی قرار دیا

جا سکتا ہی اور کہا جا سکتا ہی کہ اگر وہ انجسٹریں آنے کے وقت ایسے ہی آزاد اور مضبوط سے جیسا کہ بیان کیا جاتا ہی تو بھر الحوں نےجب حالات اُن کے بیے ناقابل برداشت ہوگئے بھے، فیکٹر ہوں کو حب لا کیوں ہنیں ڈالا ، کرگوں کو کیوں ہنیں قرڑا اور لینے الکوں کو ریل کی بٹرویں برگرا کر انجن سے کیوں ہنیں کیلوایا ؟ کہیں کہیں تو الحوں نے مشینوں کو قرڑنے کی کوششیں ضرؤر کیں لیکن زیادہ تر الحوں نے اپنی کروں کو تو ڈرنے کی کوششیں ضرؤر کیں لیکن زیادہ تر الحوں نے اپنی کروں کو تو ڈرنے کی کوششیں ضرؤر کیں لیکن زیادہ تر الحوں نے مینے کرا ہے گرا

کیکن انصاف کما تقامہ یہ ہم کہ مزدوروں میرفتے داری ڈالنے كى جكم اس فقے وارى كو ان كے فاكوں سر والاجائے ، اسوں نے ن صرف اینے حسب خشا قواعد و ضوابط بناکر ان حالات کو بیدا کیا جواس زانے بیں پائے جاتے تھے بکہ پارلینٹ میں اصلاح کی تمام كوستسفول كى قديم تدم بر منهايت برُزور مفالفت كى ليكن أن كا تھؤر میں بہت زیادہ نہیں ہو۔ یہ جاہل لوگ عقے ۔ ان میں سے اکتشر ایان داری کے ساتھ یہ عقیدہ رکھتے سے کہ اگر چھیے ہوے کیرے ک بیدا وار کے میار کو زیادہ اُونیا اُتھایا جائے گا تو کوی نہ کوی صورت الیی ضرور نمل سائے گی جس سے کسی نہ کسی وقت حالات صرور نہبتر ہوجائیں گے ۔ وہ لینے تیار شدہ مال کی گانتظوں کو دیکھتے تھے ،اپنی نئی سٹرکوں ، مہروں ، رملیوں اور دُخانی جبازوں کو دمکھتے تھے اور سمجھتے تھے کہ دہ انگلتان کی حقیقی خدمت کر رہے ہیں اور اس کے لیے وہ تحالف لا رہے ہں جنیں وُنیانے کھی ہنیں دیکھا تھا۔

آخریں غریب بڑھے واط انجن کی بے بسی برِ نظر کھیے۔ یہ غریب لککا شائریں اپنے کام میں مصروف نظرا تا ہی کہی چیز کا کسی شخص سے طلب گار نہیں ہی ۔ صرف کھلنے کے بیے بھوڑاسا کو بُلہ اور تیل مانگتا ہی اور کہی کھی پینے کے لیے بھوڑاسا پانی طلب کرلیتا ہی۔ اپنی طرف سے دوسروں کو خوش کرنے کی انہائی کو مشش کرتا ہی اور ہر صبح مشین دوسروں کو خوش کررنے کی انہائی کو مشت کرتا ہی اور ہر صبح مشین بیانے والے بیٹوں کے گورکھ دھندے کو اپنی گردش سے حرکت میں لاتا رمہتا ہی۔ یہ جب اپنے زمانے کے نیک اور رحم دل اضافوں اور اس کے بعد کے تمام مورّت وں کے مُنہ سے اپنے لیے بے نظارگالیاں اور اس کے بعد کے تمام مورّت وں کے مُنہ سے اپنے لیے بے نظارگالیاں اور کوسنے سنتا ہی تو براشانی کی دجہ سے اُس کا سر حکرانے لگتا ہی اور وہ کہتا ہی: " لیے خوا میرا کیا قصور ہی ہ میں نے کون ساگناہ کیا ہی وہ بین کیوں دیتے ہیں ہی ضدمت کرتا ہوں بھر یہ مجھے گالیاں اور بر دعائیں کیوں دیتے ہیں ہی "

## تجاب كا تترن

کھاپ کے اکن کے آنے کی وجہ سے جو درو ناک انسانی قربانیاں استدا میں کرنی بڑی تھیں، اُن میں تو جیسے جیسے وقت گزرتا گیا، کچھ کمی واقع ہوتی جلی گئی لیکن اس کی دجہ سے توازن میں جو گجاڑ بیدا ہونے تھے، دہ ایک عرصے تک باتی رہے اور آج بھی موجود ہیں ۔ بعد کے آنے والے بابوں میں ہم اُن کا ذکر تفصیل کے ساتھ کریں گے ۔ بیاں صوف اتنی گنجایش ہی کہ اُس کے جند ہمرگیر انزات پر گفتگو کریں ۔ بعنی صوف اتنی گنجایش ہی کہ اُس کے جند ہمرگیر انزات پر گفتگو کریں ۔ بعنی میں کہ دفانی توت کی ترتی کا انز آبادی ، مہارت اور نقدی کی معیشت برکیا برطا۔

صنعتی انقلاب کے بعدجن کسانوں نے جوق درجوق شہروں پر دھاوا بولا، وہ بس وہیں کے ہوکے رہ گئے سندہ کا کہ کے بعد جب امرکیہ میں صنعتی ترتی تیزی کے ساتھ سٹرؤع ہوئی کسانوں کی آبادی میں ۸ لاکھ کی کمی ہوگئی اور شہر کے رہنے والوں کی تعداد اتنی ہی بڑھ گئی۔ روس میں جہاں مشین کو ترقی دی جارہی ہی ، شہرکی آبادی دِن دونی رات جوگئی ترتی کر رہی ہی ۔ بجاب کا تمذن عظیم الشان شہروں کو جا بہتا ہی نجلی کے تمدن میں مکن ہی برطے سٹمروں کی ضرورت نہ رہے اور سٹمری آبادی سشتی بجلی کی فراہمی کی وجہ سے دوبار مشتقل ہوکر دیبی اضلاع میں جلی جائے۔ لیکن ابھی تک وجہ سے دوبار مشتقل ہوکر دیبی اضلاع میں جلی جائے۔ لیکن ابھی تک تو شہروں کی ترقی کی رفتار میں کو کی تمنزل نظر جائے۔ لیکن ابھی تک تو شہروں کی ترتی کی رفتار میں کو کی تمنزل نظر منیں آتا۔

ونیا کی آبادی کو ٹین گنا بڑھانے ہیں عباب کے تدن کا حضہ خاصا اہم ہی سائٹ کا عیں ونیا کی آبادی کا تخینہ کروڑ کیا گیا تھا۔
مقافلہ عیں یہ تخینہ دو ارب تک پہنچ گیا تھا اور اس اضافے کا سبب زیادہ ترمثین ہی کو قرار دیا جاسکتا ہی۔آبادی کے اضافے برمثین کاکس طرح انڈ بڑا، وہ ذیل کی مثال سے واضح ہوجائے گا۔ انگلستان میں نی ایجاد کے ہوجائے گا۔ انگلستان میں نی ایجاد کے ہوجائے کی وجہ سے کیڑا بہت بڑی مقدار میں تیار کیا جائے لگا۔اس کے لیے بڑی تعداد میں مزدؤروں کی ضرؤرت بیش آئ اور اس ضرؤرت کی کو پورا کرنے کی وجہ سے صنعتی شہروں کی آبادی بڑھنے لگی۔ اس نی آبادی کے لیے بڑی تعداد میں مزوری ہوئی۔آئکستان کے کھیت اس کام کے لیے نازا کی فراہمی ضرؤری ہوئی۔آئکستان کے کھیت اس کام کے لیے نازا کی فراہمی ضرؤری ہوئی۔آئکستان کے کھیت اس کام کے لیے نازا کی فراہمی ضرؤری ہوئی۔آئکستان سے کھیت اس کام کے لیے اُس کے معاوضے میں غذا کو منگوا یا گیا۔آئکستان سیلے کی طرح اپنی سے اُس کے معاوضے میں غذا کو منگوا یا گیا۔آئکستان سیلے کی طرح اپنی

ضرورتوں کا کفیل خود نہیں رہا بلکہ دؤسرے ملکوں کا محتاج ہوگیا اور ان باہر کے ملکوں کا محتاج ہوگیا اور ان باہر کے ملکوں میں کسی نہ کسی جگہ انگلستان کے بیے زائد غذا کا بیدا کرنا صروری ہوگیا ، جناں جبہ امریکیہ ، اسطر ملیا ، جنوبی افریقیہ اور ہندستان میں کسانوں کی تعداد برطھنی مشروع ہوگئی۔

خوض کہ ایک کمک میں بلوں کے کام کرنے والے بڑھے، دوسرے مکاک میں غذا کے بیڈا کرنے والے بڑھے اوربہو رہ مجموعی وہنیا کی آبہتہ سنا کی میں ترقی ہونا سنرؤع ہوگئی۔آبہتہ آبہتہ صفائی اورطبی المادکے بہتر انتظاموں کی وجہ سے سنرح اموات بھی گھٹنا سنرؤع ہوگئی اور آبادی کے اضافے کی سنرح اور بھی بڑھ گئی۔ بھیر نو آباد کاروں نے نئی آبادی کے اضافے کی سنرح اور بھی بڑھ گئی۔ بھیر نو آباد کاروں نے بھی آبادی کے بڑھانے کی سنروع کر دیا۔ ریلوں اور دخانی جہان وں نے بھی آبادی کے بڑھانے میں مدد دی اور دؤسرے اسباب بھی ابنا ایز ڈلگے رہے لیکن اِن سب کی نئم میں جو جیز مبنیا دی طور برکام کر رہی بھی، وہ دُخانی اَجْن ہی بھی۔ اُجن ہی بھی۔

ان سب ترقیوں کا نیتجہ یہ نکلا کہ چیزوں کو بڑے بیانے بر بیدا کیا جانے لگا۔کام میں تحقیص کار اور تحصیر بیدا ہوگئی۔ ایک حقبہ بیباں دوسرا حقبہ وہاں۔غرض کہ اسی طرح ہر جگہ جزئ طور پر چیزی بنائ جانے گئیں اور بھر بیدایش کے ان سب مرکزوں کے اشتراک عل سے ایک عالمی معیشت بیڈا ہوئ ۔ دریا ہے کلائیڈ ، رور اور میری مک کے گرد فیکر بیاں اکھٹا ہونا مشروع ۔ دریا ہوگئیں ۔ ڈاکوٹل اور ارجنٹائن میں زراعتی فام فیکٹریاں اکھٹا ہونا مشروع ہوگئیں ۔ ڈاکوٹل اور ارجنٹائن میں زراعتی فام فیکٹریاں اکھٹا ہونا مشروع ہوگئیں ۔ دریا کے مقالم میں کھوری گئیں۔ کیوہ جادا اور دریا ہے امیزن کی وادی میں تجارتی فضلوں کی کا مثب بڑے

بیانے برکی گئی اور ہر جگہ کا کام دؤسری جگہ کے بغیر ناقص ، ناممل اور بے بس نظر آنے لگا۔ مجاب نے مونیا کو معاشی وحدت کے رسنتے میں منسبک کیا اور ان ہزاروں خود کفالتی معیشتوں کو جو دنیا میں اُس کے سنے سے بیلے رائج تھیں بختم کر دیا۔ رؤمہ کے رہنے والے لوگ بھی جہازوں کے بیرے پر لینے شہروں کی ضرورتیں پورا کرنے کے سے غلہ لایا كرتے تھے ليكن وہ لوگ اس كام كو بہت حيوے پيانے بركرتے ہتے۔ اُن کے بیاں آبادی اور رف کا یک بہت محدود حضد بیرونی تجارت برافسا كرنے كے ليے مجبؤر كا يلكن اليے بيانے برجو تام كرة زمين كولين الد شال کرے ونیا یں اِس سے سیلے کھی کام نہیں کیا گیا تھا۔ گو یہ سیج ہی کو صنعتی کام کرنے والے مرکز آج بھی زیادہ تر مغربی ملکوں میں واقع ہی ليكن جن مككون سے وہ اپنے ليے كيا مال اور غذا حاصل كرتے ہيں اور عبفیں وہ اپنی مصنوعہ چیزیں فراہم کمتے ہیں، وہ کونیا کے ہر سرِ عظم بكر البادجزيرے ميں كھيلے موسے ہيں۔

سے ایک دؤسری جیز اور بھی ہی جسے سجاب کے تدن نے بیدا کیا ہی اور وہ نقدی یا گربی کو حاسل کرنے اور اپنے باس رکھنے کی خواہن ہی ۔ یوں تو رہیں اکھنا کرنے کی خواہن ہر ذانے بیں رہی ہی لیکن بہلے رہی نہ ہونے کی صؤرت میں بھی زندگی کو گزارنا مکن تھا۔ بیرا سے تدوں کی معیشت ربی ہی ہی بیک جیزوں برمبنی ہؤا کرتی تھی لیکن سجاب کے تدن نے ربی کی اہمیت کو غیر معمؤلی طؤر بیہ برط حا دیا ہی اور اس کے وجؤہ حب ذیل ہیں ہے۔

جِتنا تجارتُ کا رقبہ وسیع ہوتا جاتا ہو اتنا ہی چبزوں کے ذریعے

چیزوں کا براہ راست مُبادل کم ہونا جاتا ہی۔کسان جب اپنے گھریں کرگھے کو بھی حیلا یا کرتا تھا تو اُسے نقدی کی زیادہ ضرورت بنیں ہوتی تھی تھوری سی نقدی سے اُس کاکام میل ما یا کرتا مقا۔ جبال کک غذا اور کیوے کا تعلق تھا،وہ اکفیں لینے اور اپنے خاندان کے لیے خود پیدا کرسکتا تھا۔غذا اور کیڑے کی فراہمی کے بعد اس کی ضرورتیں بہت مختصر ہوا کرتی تعیں۔ لیکن ایک موٹر کار کے کارخانے کے ماہر مزدؤر یا ایک بڑی و کان ہر مال بیچنے والی لڑکی کے لیے رُ پر کے بغیر ایک دِن بھی گزارنا سبٹشکل ہو اور اگر انفیں ایک بؤرے ہفتے کوئی نقدی ندھے تو یہ لوگ مجو کوں مرُنے گیں ۔اِن کی روز مرّہ کی محنت سے کوئ انسی جیز تیار مہیں ہوتی جے فوراً استمال میں لایا جاسکے ۔ وہ کوئی ایسی چزنبیں بناتے جے وہ کھا یا بہن سکیں ۔وہ اپنے لیے صرف اُپوکے ذریعے سے کھانے اور پہننے کی جیزوں کو خرید سکتے ہیں -اس سے اُن کے لیے اُر کو کہیں نہ کہیں سے حاصل کرنا بہت ضروری ہی اور اس کی وجرسے اُن کی زنگی یں رُسِی لا محالہ سب سے اہم ترین چیز بن جاتا ہے۔ (انسانی قدروں کو سامنے رکھنے کے بعد رُ ہی کو الیا سمجھنا کتنا ہی غیر صبح کیوں نہ ہو )لیکن يه امرِ واقعه بح كرجس تمدّن ين تقيم اور تخصيص كار بوتى بى اس بى ضرؤر رُ فِي الهيت حاصل بي معهماء أور معتقاع كے درميان مثل ما وُن کے اندر جو ترقیاں ہوئی تھیں،ان کا کچے مقتوں نے تجزید کیا تھا۔ان یں سے جس چیز کی مسلسل ترقی کا امنوں نے خاص طور پر مشاہرہ کیاتھا، ده نقدی کی خواہش تھی ۔ جتنی اور تبدیلیان مجیلی منسل میں ہوئی تھیں ان میں اُن کے نزدیک یہ تبدیلی سب سے زیادہ نایاں اور اہم معلوم ہوتی تی۔

شہر کے اکثر رہنے والوں کے بیے آج اپنے باپ دادا کی طرح اس بات کے جاننے کی ضرورت باقی نہیں رہی ہو کہ اپنے لیے چیزوں کا انتظام خود کس طرح کیا جاسکتا ہی۔ انھیں جس چیز کے جاننے کی ضرورت ہی وہ صرف اتنی ہو کہ ریزگاری کوکس طرح شار کرکے دینا اور لینا جا ہیے، منین کے لیور کوکس طرح گھانا جا ہیے، بوسٹ کوکس طرح کشنا جاہیے، الني دائر كوكس طرح حلانا جاسي ؛ ايك سويج كوكس طرح كرانا عاسیے اور مزے دار کھانوں کی موکان کوکس طرح دیکھتے ہی دؤر سے بہان لینا جاہیے ۔ یہی وجہ ہو کہ جتنے زیادہ بیس یہ لوگ ہیں، اتنے کسی دؤسرے تدن کے لوگ بےبس نہیں تھے۔مشین نے ان کے معاشی اطمیعا اور آزادی کوختم کرویا ہی۔ وہ کسی آجر سے آنکھ ملاکر بات نہیں کرسکتے اور اس کی ناخیش نودی سے ہر لمحہ ڈرتے رہتے ہیں - انھیں ہمیشہ کسی نہ کسی مینجر کی جوتیاں سیھی کرنی پاٹی ہیں -ان کے لیے توکری کے معنی رُسِی ہیں اور رُدِ کے معنی زندگی - رُسِی نہ ہونے کی وج سے جتنی خود کشیاں واقع ہوتی ہیں اُتنی محبت کی الکامیوں کی دجہ سے نہیں ہوتیں۔ لیکن یہ بات کر تنخواہ کے ہفتے وار جیک کے رحم و کرم سے مہونا زیادہ بڑا ہی یا موسموں،طوفانوں ، بلیگوں ،جاگیرداروں اور دیوناوس کے رحم و کرم بر مونا-- ایک ایسا سوال ہی جس کا جواب وین البھی باتی ہو۔

## المحوال باب

## مشین کے غلاموں کا ایک نیاطبقہ

موٹر سازی کے ایک کارخانے میں ایک کمرہ ہی جس میں مشینوں سے فولاد کے مکروں میں سؤراخ کیے جاتے ہیں۔ ہرمشین کے سامنے ابک مزدؤر کھڑا رہتا ہی اور مثین کے اندر اپنے اِتھ سے فولاد کے منكرے كو برابر لكاتا رہتا ،ى -اس مثين بى ايك ليور ككا رہتا ،ى اور اس لیود کے ساتھ مزدؤر کے باتھ کو ایک زنجیر کے ذریعے ہمکوری لكاكر بانده ديا جاتا ہى جب سؤراخ كرنے والا الد نيج آتا ہى، ليور بيجھ ہٹ جاتا ہی اور مزدؤر کے ہاتھ کو بھی اپنے ساتھ سیجھیے ہٹا لیتا ہی جب کسی مزدؤر کوکسی وجہ سے کرہ حیوا کر باہر جانے کی ضرؤرت بیش آئی ر تو بوری منین کو بند کرنا بڑتا ہی اور فورمین کو اُس کے باس آکر اُس کی سکوای کے تالے کو کھولنا بڑا ا ہو۔ اس لمبے کرے بی جہاں تک نظر جاتی ہی مشینیں ، لیور اور آدمی ایک ساتھ فولاد لگاتے ، سؤراخ كرتے اور ہائم كو جينكے كے سائم وسيحيے ساتے دكھائ ويتے ہيں اور يہ سلسلہ اسی طرح متواتر صبح سے شام تک علمتا رہتا ہو۔.... تنوطی فلسفیوں نے " مشین کے غلام " کی جو اصطلاح وضع کی ہی اُس کے مفہوم کوسمجھنے کے لیے مٹینوں کے جینے کام ہیں ان میں شاید اس سے

بہترکوئ دور مری مثال ہیں ہوسکتی۔" مثین کے غلام "کے اس تصورکو سب سے پہلے چکوسلوکیا کے ایک ورامے میں بیش کیا گیا تھا۔ یہ ایک الیسی مثین متی جس کے بنانے میں انسانی گوشت و بیست سے کام لیا تھا جس کی صورت باکل انسانوں جبسی سخی لیکن جس کے کام باکل مثین کی ترقی کے بُرزوں جیسے سخے۔ یاس مشرب فلسفیوں کا یہ کہنا ہو کہ مثین کی ترقی کے اِس نئے دور میں نام آدمی اسی مثین جیسے بنتے چلے جا رہے ہیں لیکن جس کارخانے کا اور پر وکر کیا گیا ہی اُس میں مزدوروں کو ہتکو یاں اُن پر جس کارخانے کا اور پر وکر کیا گیا ہی جاتیں بلکہ اُن کے گوشت اور خون برترس کھاکم رہنا کی جاتی ہیں کیوں کہ جب کک اس قسم کے لیور نہیں لگلے گئے کہتے جن سے مزدوروں کے جاتھیں کو جوڑا جا سکتا ، اس دقت تک محافظوں کی موجودگی کے باوجود مزدور اپنی آگلیاں اور ہاتھ ، سؤراخ کرنے والے آلے کے اندر وے کر ضائع کرلیا کرتے سے۔

ایک دوسری مثال کیجے۔ مسٹر فورڈ کی شی سس آجبلی لائن ایک منٹ میں جو فط کی رفتار سے جلبی ہی یا ذیادہ صبیح نفلوں میں سے کہیے کہ فورڈ کار کے ماؤل کی کے لیے جلا کرتی تھی۔ اس میں بنیالیس اسٹین سے بینی ہی مختلف کام مختلف جگہوں پر مختلف مزدؤروں سے کرائے جانے سے اسٹیش مل میں فریم کے اندر ماگارڈ کے برکمیٹ کرائے جانے سے اسٹیش مل میں فریم کے اندر ماگارڈ کے برکمیٹ لگائے جاتے سے اسٹیش مل پر موٹر لینے با بو بر کھڑا ہوجاتا تھا۔ ان کاموں میں تقسیم عمل ایسی رکھی گئی تھی کہ جرآ دمی بولٹ لگاتا تھا، اُسے فرصری ہیں نگانا بڑتی تھی اور جو فرصری لگاتا تھا، اُسے فرصری کو کشنا مختلف آدمی کو کرنا ہوتا تھا، اُسے نہیں بڑتا تھا۔ بلکہ اِن میں سے ہرکام ایک مختلف آدمی کو کرنا ہوتا تھا اُسے نہیں بڑتا تھا۔ بلکہ اِن میں سے ہرکام ایک مختلف آدمی کو کرنا ہوتا تھا۔

ادر صرف دہی کام اُسے بار بار کرنا ہوتا تھا۔ اسٹین ع<u>سے</u> بہر موٹر میں بٹرول مجرا جاتا تھا۔ اسٹین سکت بر ریڈی ایٹر میں پانی مجرا جاتا تھا اور اسٹین ع<u>ہ میں</u> بہ کاڑی جان اسٹریٹ میں جہاں موٹروں کا شورؤم ہی بہنج جاتی تھی۔

یا آسیے ایک اور مثال کو تیجیے جس میں کام زیادہ کھکی عبکہ میں کیا جاتا ہی۔ بوہے اور فولاد کے ایک ۲۵۰ ٹن کے وزنی جسم کا جوستر میل فی گفت کی رفتار سے چل رہا ہو،تصور کیجے۔ یہ ۲ ہزار تن کے وزن کو اپنی آمد و رفت کے دؤران یں کھیفتا ہی۔ راستے میں موٹر بھی آتے ہیں ، غیر آبا د دہمی علاقوں سے بھی گزرنا پڑتا ہی اور خرب آباد شہر بھی آتے ہیں۔ اس کے اندر ایک بہت بڑی آگ کی بھٹی کو ہردقت رؤشن رکھنا ہو تا ہی جس سے تجاب کی ایک زبردست مقدار کو حال كبا جاتا ہى- يە بورا الجن ہر وقت حيلتا رہتا ہى اور ايك نهايت غيرقائم حركت كے ساتھ ہيكوك اور دھكے كھاتا ربتا ہى۔ ذقے دارى كا احساس اور امکانی خطرہ ہر وقت موجرد رہتا ہی۔ ابن عیلانے والے فائر مینوں کے لیے حادثوں کی شرح ،معمولی شرح کے مقابلے میں نوگنا زیادہ ہوتی ہو اور ان کے مرنے کی اوسط عمر کا تخینہ سال کیا گیا ہی۔ ئمبریچر کی مہایت زبردست نوری تبدیلیوں کی وجہ سے جن کا کھیں ہر وقت سامنا کرنا بڑتا ہی،ان کی موتیں تب دِق سے بھی ہوتی رہتی ہیں۔ کوکیلے کے اِن وزلوں کی وجہ سے جر اتھیں ہر دقت اُتھانے پڑتے ہیں اور اسس تیز رفتاری کی وجہ سے جس کے ساتھ اتھیں کا م کرنا پڑتا ہجان کی موہتیں دل کی بیار او کی دحبہ سے بھی ہوتی رہتی ہیں ، الجنوں کا سائز اوران کا وزن روز بہ روز إتنا بڑھتا جلا جارہا ہو کہ اب اُن برکام کرنا فائرمینوں کے دل اور ان کے اعضا کی

قت سے باہر ہوتا جارہ ہی وجہ ہوکہ ان کی یونین بے روزگاری کے صریحی خدشے کے با وجود ایسی کوئلہ حجو نکنے والی شینوں کا مطالبہ کر رہی ہوجو ان فائر معیوں کا کام کرسکے جو اس کام کے کرنے سے باب باکعل عاج اور لاجاد ہوتے ہے جا ہے ہیں۔

اس کے مقابلے میں '' فولادی جرطیا '' کی مثال کا مطالعہ بھی دل جب سے خالی ہنیں ۔امرکہ میں یہ اصطلاح اس شخص کے لیے استعال کی جاتی ہی جو دہاں کی فلک بوس عارقوں کے فولادی ڈھا بخوں میں رایوٹ کشا ہو۔ وہ طبعاً بے جین ، حوصلہ مند ادر ذندہ ول آدمی ہوتا ہی ،اس کی اُجرت بہت ہوتی ہی ۔ ول کھول کر خرج کرتا ہی اور مضائط کے کہرے بہتا ہی۔ اس کی مؤت کی خربی اکثر سننے میں آتی رہتی ہیں ۔لیکن جب تک وہ زندہ رہتا ہی مؤت کی خربی اکثر سننے میں آتی رہتی ہیں ۔لیکن جب تک وہ خربی اکثر سننے میں آتی رہتی ہیں ۔لیکن جب تک وہ خربی اکثر سننے میں آتی رہتی ہیں ۔لیکن جب تک وہ خرب تک ہوتت کی زندگی گرارتا ہی اور شیخی دکھاتا رہتا ہی۔ قوتت مخرکہ کے عہد نے اس کی شخصیت کو بہت اُونٹیا کر دیا ہی۔

اب ایک اور دِل جیب مثال ، امریکه کے متہور ہُوا باز ، جارلی انگریک کی لیجیے ۔جن نے بحر اطلانتک کے تین ہزار میل کے فاصلے کو طوکیا اور اس دوران میں برابر اپنی مثین کی نگر واست کے کام کو جاری رکھا۔اس کا تعلق اپنی مثین کے ساتھ اتنا قریبی اور گہرا تھا کہ وہ اپنی مثین اور میں کا استعال کیا کرتا تھا۔اسے اپنی مثین اور مین کے بیا کو اس کی اس محبت سے محبت تھی لیکن اس کے باوج دونیا کے کسی شخص نے جارئس لنڈ برگ کو مثین کے ناکل اس کے نام سے کبی موسوم ہنیں کیا۔ نہ اسی طرح جننو و کمی اور کما نگر ربنگ جیسے مثین جالانے والوں کو کسی نے مثین کا غلام کہا۔ جیسے مثین جالانے والوں کو کسی نے مثین کا غلام کہا۔ جو خوش ،مثین سے واسطم رکھنے کی ان متضاد ، وشلہ شکن اور کما نگر ربنگ خوش ،مثین سے واسطم رکھنے کی ان متضاد ، وشلہ شکن اور

نیز ہمت افزا متالوں کے سلسلے کو غیرمتناہی طور پر جاری رکھا جاسکتاہی۔ ون سے بیتا میلتا ہو کہ مثین کی تا ئید یا مخالفت میں یا انسانی زندگی برجہ ان کے انزات بیدا ہوتے ہیں،ان کے بارے بی کسی ہمگیر کلیے کا بیش کرناکس قدر بے کار کوسٹش ہی۔ ہم کسی نیتج پر نہیں بہنچ سکتے جب یک که زیاده گرے جاکر ہم مشینوں کو الگ الگ گروہوں میں تقتیم نہ کرئیں۔ انتہا تو یہ ہم کہ ریادے انجن کے فائر میں کو بھی اگر آپ وکھیں گے تو اُسے اپنی محنت کی تلخی کے باوجود آپ ایک خمیدہ کیشت یا شکست خوردہ شخص ہنیں یا نئیں گے اور جہاں مک اس انجنیر کا تعلق ہم جو الجن میں اس کے ساتھ مبھا ہوا نظر اتا ہی،سو اس کا شار تو رُنیا کے سب سے زیادہ مضبوط ول کے آزاد انسانوں میں کیا جاسکتا ہی مشین کی تہذیب ایک بہت وسیع چیز ہوجس کے اندر ہزاروں قسم کے کام شامل ہیں ۔ تھیر اس بات کو بھی تبھی نظرانداز نہ کیجیے کہ کام کے 'ونوں میں الیسے کارکنوں کی تعداد کا تناسب نی صدی جن کو مشین سے بلا و سطر سامتم یرتا ہی مجنوعی آبادی ملکہ محنت کرنے والی آبادی کے مقابلے میں بہت قلیل تناسب رکھتا ہی۔ موجودہ صورت حال کا صیح اندازہ تو اسی وقت کیا جاسکے گا جب امریکہ کی سنتاہاء کی مردم شاری کے اعداد کا بہت گہرائ اور تفصیل کے ساتھ تجزیہ کیا جائے گا جو برقسمتی سے نی الحال ہارے یاس موجود نہیں ہیں۔ یہاں صرف سلالہ ع کے اعداد سے کام مے کر ایک ابتدائ نقشہ مین کرنے کی کوشش کی جاتی ہی :-ریاست باےمتحدہ امریکیہ سنا ایم کی مردم شاری کی میزان ۔۔۔۔ ۱۰ کروڑ ۵۷ لاکھ ااہزار

فائده مند کارو بار میں مصروف لوگوں کی میزان -- م کروڑ ۱۷ لاکھ داہرہ نیکٹری کے غیر اہر کام کرنے والے ۔۔۔۔۔ ۲م لاکھ ۲ عبزار ــ ۳۲ لاکم سم و برزار فیکٹری کے ، ہر کام کرنے والے \_\_\_\_ فیکڑی کے کام کرنے والے لوگوں کی میزان ] 9 > لاکھ ۲ ع ہزانہ (جس میں افسرشامل نہیں ہیں) [ ے متین پر کام کرنے والے لوگ :-۲ لاکھ سندرہ ہزار اسٹینو گرافر اور ٹائیسٹ ۔۔۔ - ۲ لاکھ ۵۰ ہزار کوئلے کی کانیں کھودنے وا۔ ۲ لاکھ (مثین برکام کرنے والوں کاتخینہ) - الاكه ٩٠ بزار ٹیلیفون کے ملازم ----\_ الاکه ۵۰ بزار ہال نہنجا نے والے کوگ - الكه مها سرار بریک بین \_\_\_\_ ۔۔۔۔ الاکھ ۱۰ ہزار رمل کے انجن کے انجنیبر -كُلُرك (كيلكولير وغيره يرسلسل كام كرف والون كاتخنيه) اللكه الجن کے فائر مین \_\_\_\_ ٹیلیگراف چلانے والے۔ ، ۲۲ بزار كيرًا دصوف ولك (مشين بركام كرف والول كالخفيذ) ٥٠ بزار الخِن ہومسطلرنہ \_\_\_\_ מץ אלונ متغرق يينتي

یہ میزان کام کرنے والی آبادی کی تقریباً ایک چوبھای اور مجئوعی آبادی کی 🕂 ہوتی ہی۔لیکن اس تعداد کے تخینہ کرنے میں بہت زیادہ مبالغ سے کام لیا گیا ہو کیوں کہ انجنیروں کی نہایت مُستند جامت کی یہ قطعی رائے ہی کہ نیکڑی یں کام کرنے واسے مزدوروں کی کم سے کم نصف تعداد ایسے کاموں میں لگی ہوئی ہی جن میں کام کرنے والے کوشینوں کی ماتحتی کو قبول کرنا ہنیں پڑتا ۔ یہ لوگ یا تو صفائ کرنے رہتے ہیں یا چیزوں کو إدهر اُدهر في مبات رست بي يا ان كو حيا سُنت بي يا برهني كاكام كرت بي يا ذخيره اكفتًا كرف كاكام كرت بي يا مال كو جہازوں پر لادیے اُتاریے کاکام کرتے ہیں یا کھودتے ہیں، قرت كرقے ہيں يا رنگ و روغن كرتے ہيں۔غرض كه سيكروں تسم كے مخلف کام کرتے ہیں لیکن مٹین کی مگہداشت کا کام براو راست ہنیں کرتے یا تھر ایسی مثینوں کو چلاتے ہیں جو چلانے والے کی مرضی کی بابند ہوتی ہیں خود اس کو اپنی مرضی کا بابند نہیں نباتیں۔ جناں چہ اس بنیاد ہر ہمیں فکیرای میں کام کرنے والے لوگوں کی میران سے بہ لاکھ کو خارج کر دنیا جائیے۔

اِس کے علاوہ بعد کی اور دوسمری تقییموں میں سے بھی اسی طرح کی کمٹو تیاں کرنے کی ضرفرت ہی۔ تام اسٹینو گرافر مشینیں نہیں جلاتے یا اگر جلاتے ہیں ۔ ٹیلیفون جلاتے یا اگر جلاتے ہیں ۔ ٹیلیفون کے تام ملازم سو بج بورڈ بر نہیں بیٹے رہتے ۔ تام مال مینجانے والے لوگ موٹر ٹرک کو نہیں جلاتے وغیرہ وغیرہ ۔ خیرام ان اعلاد کو

کو تو جیسے ہیں ویسے ہی رہنے دیتے ہیں لیکن اس بات کی ہم کھی اجاز ہنیں دے سکتے کہ ان کام کرنے والوں کو بھی جن کے کام ول حیب ہں ادر جن سے ان کی شخصیت میں وسعت سیبے دا ہوتی ہی خصوصاً ان لوگوں کو جو قوتِ محرکہ کے الجنوں کی نگہ داشت کرتے ہیں مشین کے غلاموں کی فہرست میں رہنے دیں۔ چناں جبر اس بنا بر میں اس فہرست سے نمام سوفروں ، مال بہنجانے والوں ، بریک مینوں ، الجن کے انجنیروں موٹر مینوں اور ایخن ہوسلروں کے نام خارج کیے دیتا ہوں - ان لوگوں میں من حیث الجاعب ذمے داری کا اصاس اور خود مختاری یائ جاتی ہی اور ان کے کاموں کو مجی بھی رؤح فرسا اور جا گسل نہیں کہا جا سکتا ۔ ان کی میزان کے لاکھ الا ہزار ہوتی ہی۔ لیکن بین اس فہرست میں ایلیویٹر علانے والوں کو رہنے دتیا ہوں کو وہ انھی اکثر فائرمنوں کی طرح اقتردہ دِل نہیں ہوتے اسی طرح میں کان کھودنے والوں کو بھی رہنے دیتا ہوں گو اِن میں سے اکثر تھیاور ا جلانے کی جگہ کوملہ كاشنے كو ترجيح ديتے ہيں۔

غرض که اب تعداد حسب ذمل رهٔ حباتی هر :-

و محصلے حماب کے مطابق ابتدائی تعداد ۔۔۔ ایک کروڈ ایک کھھ ہ ہزاء اس میں سے منہا کیجیے: فیکٹری میں کا کا ۔۔ ، ہم لاکھ کرنے دلیے وگوں کی نصف تعداد کے اور ان بیٹوں میں کام کرنے دانوں کی تدار ہے۔ کے لاکھ ایم ہزار کی تداری در کائی دی گئی ہے کے لاکھ ایم ہزار

کی تعدا وجن کی نہرست اوپر دی گئی ہی ۔ \ اللہ اللہ اللہ اللہ ہی ہزار اللہ مثین کے غلاموں کی تعداد ۔ اللہ اللہ ہزار اللہ مثین کے غلاموں کی تعداد ۔ اللہ اللہ ہزار

گویا دن کروٹر بچاس لاکھ آدمیوں میں سے صرف بچاس لاکھ مینی معرفوف مجفوعی آباوی میں صرف ہ نی صدی اور فائدہ مند کاموں میں مصرفوف لوگوں میں صرف ہا نی صدی آدمی ایسے ہیں جینیں متین کے غلام کے نام سے موسوم کیا جاسکتا ہی۔ یونان کی عظمت کے آیام میں بچاس لاکھ آزاد آدمی ایک کروٹر بیس لاکھ غلاموں کی کمر یہ سوار نظر آتے ہے۔ اب آدمی ایک کروٹر بیس لاکھ غلاموں کی کمر یہ سوار نظر آتے ہے۔ اب آب خود ہی فیصلہ کیجیے کہ ہ نی صدی غلاموں کی آبادی ۔ اب قابل ترجیح ہی یا ، این صدی غلاموں کی آبادی۔

کھر ایک دوسری بات بھی تابل عور ہے سنالیہ سے امریکہ کی فلاری کی آبادی میں۔جو ہاری فہرست کی قعداد کی سب سے برطی مد ہی برابر کمی ہوتی جا رہی ہی ۔ برطے بیانے کی بیدایش دولت ادرخود بخود جینے والی مشینوں کی وجہ سے مشین چلانے دانوں کی جگہوں کوشینیں ہی بُرکرتی چلی جا رہی ہی سسلالی اور سرالی کا کے درمیان فیکری میں کرکرتی چلی جا رہی ہیں سلالی اور اور سرالی کے درمیان فیکری میں کام کرنے دانوں کی تعداد اا لاکھ ، ھ ہزار کے بہ قدر گھٹ گئی۔ہم ایسے باور اسٹیشنوں اور فیکر بوں کا بہتے ذکر کر جیکے ہیں جن میں کوئ ایک باور اسٹیشنوں اور فیکر بوں کا بہتے ذکر کر جیکے ہیں جن میں کوئ ایک مزدور بھی دکھائ ہیں دیتا اور اُن کی جگہ مسٹر ٹیلی وکی کام کرتے دکھائ دیتے ہیں۔

یہ حقیقت کہ مشین کی نام نہاد غلاموں کی تعداد برابر گھٹتی جارہی ہی،
یاس مشرب فلسفیوں کے لیے تو بلاشبہ کچھ زیادہ حوصلہ افرا نہیں ہو۔ سکن
اس سے معامنے کی اہمیت ذائل نہیں ہوتی۔ حالت مقابلتاً مکن ہو زیادہ
خراب نہ ہولیکن ، بجامے خود تشویش ناک ضرور ہی۔ ایک بحری لائن کے
جہاز کی جوالا کھی بھٹی میں برابر کو لمہ حجو نکتے دہنے کے لیے مجبؤر ہونا، یا

فاسفورس اور ریڑیم کے زہر کی وجہ سے آسمتہ آسمتہ موت کے زیادہ قریب ہوتے جانا یا بچاس لاکھ آومیوں کا اگر اسے ثابت کیا جاسک، غلامی کی زنجیروں میں حکرا ہوا ہونا ایک خون ناک میزان ہی اور اس سے متابز ہونے کے لیے آدمی کا بہت ہی رقیق القلب ہونا ضروری ہیں ، تی متابز ہونے کے لیے آدمی کا بہت ہی رقیق القلب ہونا ضروری ہیں ، تی ۔

بیان کیا جاتا ہی کہ اس گروہ کے افراد کے نہ صرف جسم کو نقصان کبنجیا رہتا ہی بلکہ ان کے داغ کو بھی نقصان بہنجیا ہی اور اسس کے ساتھ ساتھ اُن کا جو مرتبہ ایک آزاد شہری کی حیثیت سے مونا چاہیے،اس کو بھی نقصان بہنجیا ہی۔مثین کے غلام کو صنعتی بیاریوں اور حادثوں کی بھینٹ چڑھا دیا جاتا ہی۔اپنے کام سے جب اُس کا داغ مطابقت بیدا نہیں کرسکتا تو اکر حالتوں میں نیتجہ اعصابی اور داغی اوراض کی صورت میں ظاہر موتا ہی۔ایسے مزدور انسانیت کی مطلح سے گرجاتے ہیں۔بیبک محاملت میں ذائت کے ساتھ کوئ دل جیبی نہیں ہے سکتے اور اس لیے جاعت کے ساتھ کوئ کو جم بر ایک بوجھ بن جاتے ہیں۔ آیے اِن الزاموں کا مطابعہ زرا تفصیل کے ساتھ کریں اور دکھیں کہ یہ کس حد تک لازم طروم ہیں۔

اس میں زرا بھی تیک وشبر کی گنجالیش نہیں ہو کہ انگلستان اور دوسری جگہوں میں صنعتی انقلاب کا ابتدائی انزکام کرنے والوں کی تن دُرستی کے لیے بہت مہلک نابت ہوا۔مشین کے غلام للکھوں کی تن دُرستی بنائے اور مارے گئے۔حبب کک خود بخود جلنے والی کی تعداد میں بنائے اور مارے گئے۔حبب کک خود بخود جلنے والی

مشینیں اپنے عہدِ طغولیت میں رہی ہشین کی گلم داشت کا کام آدمیوں کو ہی کرنا پڑتا تھا اور ستم بالاے ستم یہ تھا کہ کارخانوں کا ماحول نا قابلِ برداشت حد تک خراب تھا۔

آج مغربی مکوں میں مزدؤروں کی تن درستی کی حالت اتنی خراب ہنیں ہی - عام آدمیوں کی تن دریتی کے سائقہ ان کی تن درستی بھی بہتر ہوریبی ہر-مثال کے طور میر نیوہیون کے صنعتی تہر کو لیجیے جہاں تام وہ لوگ جو یل یونی ورسٹی کے ساتھ وابستہ بنیں ہیں، دھات کے کا رخانوں میں کسی نہ كسى حيثيت سے كام كرنے كے ليے جاتے ہي بند الماع ميں نيو ہيون كے كل مثهركى سترح اموات ايك للكه ين ايك هزار آسط سوبيس سخى ياكن مقلقاع میں یہ مضرح گھسٹ کر ایک ہزار دوسو پیاسی رو گئی بعنی اس میں تیس نی صدی سے زیادہ کی کمی ہوگئی تھی "گزشتة نصف صدى بيل نانى زندگی کے حالات میں ایک نیرت انگیز تبدیلی واقع ہوگئی ای لینی اب انسان امراض اور قبل از وقت اموات کے مجموعی بوج کے ایک متای حضے کو برداشت کرنے کے بیے مجبؤر نہیں رہے ہیں اور میرسب کیے سائنس کی ترقی کا بیل ہی جسے کھیر توصوبت عامہ کے بہنر بنانے کے لیے براهِ راست استعال كيا جانے لكا ہى اور كچه بالواسط طريعة يركتيب، طبیعیات ، میکانیات اورصنعتیات یس اس کے استعال کرسنے کی وجہ سے تمام جنڈب ونیا کی زندگی کے معیار میں بلندی بیدا ہوگئی ہی مندجالا بیان مسرسی ۱۰ اے واسلو کا ہی جفوں سے نیو بیون کے اعداد و خاراور امریکید کی قرمی میزایون کو بصورت مجؤی ساین رکه کر باعمدی بیان مرتب کیا ہی۔

ں سے یہ ظاہر ہوتا ہو کہ مہذّب مونیا میں تن ُدرستی کی عام سطح بند ہوگئی ہی۔ اب آئیے یہ ویجھیں کہ خاص خاص صنعتوں میں کسیا سؤرتِ حال پیدا ہوگئی ہی۔

بارنت کا بیان ہی کہ بے شار صدیوں سے بیقر کو حیبینی اور بتور سے سے تراشا جاتا تھا سندہ میں اسی کام کو انجام دینے کے لیے بقر کو خراد نے والی مشین ایجاد کی گئی اور سفائدہ کا اس کا استعال عام ہوگیا۔ سیّم تراشنے والوں کی تعداد گھٹ کر نصف رہ گئی۔ لیکن جو آومی ٰ باقی رہے، اُن کی اُجرتیں بڑھ گئیں ، کام کے اوقات كم بوك اوركام كا ماحول ببت ببتركر دياكيا خاص كر يقرك برادك کی طرف جس کی اوج سے صنعتی کام کرنے والوں کی اموات سب سے زیارہ واقع ہوتی تھیں،خاص طور پر توجہ کی گئی ۔موسمی ہے روزگاری یں بھی کمی ہوگئی۔ تھیرمشینیں جوں کہ قبیتی ہوتی تھیں اس لیے اُن کو حفاظت سے رکھنے کے بیے مکا نات بھی بہتر قسم کے بنائے گئے اور اُن سے جو فائدے بیارا ہوے، اُن میں کام کرنے والوں نے بھی برا بر کمی خرکت کی ۔ چناں میہ اب یہ نوگ نہ صرف قوتِ مخرکہ سے عیلنے والے خراد کے فریعے کام کرتے ہیں ملکہ اُن کے کام کرنے کی حکمہ میں رؤشنی ،گرمی اور آمام کا بھی انتظام موجود ہی اور اب ہے اس بات کے لیے مجبؤر بنیں رہے ہیں کر سرد اور ویران گو داموں میں اپنی جہنی سے آہنتہ آہنہ کام کو جاری رکھیں ۔

تحد کا میں لینو اکت کی ایجاد ہوئ سٹنداد ع کک سات ہزار مان سولینو اک مشینوں نے امریکہ اور کنا ڈا میں کام کرنا شرؤع کر دیا تھا اور حیاہے کی صنعت میں ان کی وجہ سے ایک انقلاب واقع ہوگیا تھا کام کے اوقات دن سے گٹا کر آ کھ گھنگے كرفيه كُنَّهُ تَصْفِ - أَجِمْ تُون مِن بَيْنَ فِي صَدَى أَضَا فَهُ هُوكُما - روز كاربين باقاعدگی بره م کئی تحتی بیرانا" برامیب بینر" غائب ہوگیا اور کارخانے ک احول بھی بہتر ہوگیا ۔اس مثین کی وجہ سے کام کرنے واسے پر ضرؤر زیاده دباؤ برا لیکن اس دباؤ ین تیز رفتاری کی تھکا دینے والی كيسانيت نبيل يائ جاتى سى كلداس يسكام كرف وال كى مبارت مے بیے ایک چیلنج موجود ہونا تھا۔ لینو طائب پر دہی آدی زیادہ کام كرسكتا ہى جے مشين چلانے كى مہارت زيادہ ہوتى ہى اور أسے دئتى کمپوزسٹر کے مقابلے میں زیادہ تیزی کے ساتھ اینے داغ سے کام لینا پڑتا ہی۔ اس آدمی کی تن درستی میہ خراب انز حیاہے پڑا ہو یا نہ پڑا ہولیکن یا ایک حقیقت ہی کہ اس کی فرانت ہرگز زائل بنیں ہوئ ہی ادر مشین نے اُسے غلاموں کے طبقے سے بہت زیا وہ لمبند کر دیا ی۔ مَاسَا يُوسَلَّسَ كَا جَو مَتْهُور قَدْ يَي نَقْتُهُ الْوَاتِ ابْرُو اللَّ بِين سبب بیشوں کے ۲ لاکھ ۲۰ ہزار کومیوں کو شامل کیا گیا تھا اور اسس میں " كام كرف والى عور تون " رشين مينون ، جوراى النكيف والون اور كروں كے اندر بيط كركام كرنے دائے وكوں بن مثرح اموات كوسب سے زیادہ دکھا با گیا تھا اور علمی کام کرنے والوں اور کسا ون میں تشرح اموات کو سب سے کم دکھا ما گیا تھا۔ غالباً یہی سبتی تناسب اب بھی ہوگا الیکن اب ایسے جڑی ہانکے والوں کی تداد جو شراب پی پی کر اپنی موت کو وغوت دین، بہت کم ہوگئی ہی۔ فیکٹری میں کام

کرنے والوں کی تن دُرسی بھی اگرج بیہے کے بر نسبت ا بادی کے دوسرے گردہوں کے ساخ سا تھ بہتر ہوتی جا دہی ہی لیکن بھر بھی بصورت میں۔ میموعی یہ کسانوں اورعلی بیشہ لوگوں کے مقابلے یں جلد مرتے ہیں۔لیکن اِن کی عربی مثین کی وجہ سے کم نہیں ہوتیں لمبکہ کردں میں بند رہ کر کام کرنے کی وجہ سے کم نہیں ہوتیں لمبکہ کردں میں تیار کرنے کام کرنے کی وجہ سے کم ہوتی ہیں۔ چھوٹے بیانے بر لباس تیار کرنے والی صنعتوں یں جہاں مثین کا استعال بہت کم کیا جاتا ہی تن درستی کا معیار سب سے زیادہ گرا ہوا نظر آتا ہی۔

مشرج - بی - ایس - الراین نے انگلستان کے مخلف بیٹوں کی تشرح اموات کا تجزیه کرکے معلوم کیا ہی کہ گرو اور سراب اس مک کی دو سب سے زیادہ ہلاکت آفریں چیزیں ہیں-سٹراب بیجینے والے کا بیٹیہ سب سے زیادہ خطرناک ہی جس کی شرح اموات کل کے اوسط کے مقابلے میں وصائی گنا زیادہ ہی۔ ٹین کی کانیں کھودنے والوں اور ریا اللہ بنانے والوں کا تمبر جنیں گرد کی برطی مقداروں کو سائس کے ساتھ اندا ا مانا پڑتا ہی اس کے بعد آتا ہی اور اُن کی اموات کی سرح ، اوسط سے ووگنی ہوتی ہی مین کی کا نوں ہیں تقریباً ہر شخص جو مشین کے بیے کو جلاتا ہی بعد یں تب وق کاشکار ہوکر مرتا ہی کوسلے کی کانیں کھودنے ولے اوگوں کے سیمٹرے ساہ موجاتے ہیں لیکن تب دق سے مرف کا اؤسط ان لوگوں میں تمام بیٹوں کے مقابلے میں نصف ہو۔ اُن کی تن درستی کو اس اعتبار سے وکیلوں کی تن درستی کے برابر انا جاسکتا ہی-اس کے بعد جد بیشہ تن درستی کے لیے سب سے زمارہ غیر موافق ہی وہ شہر کے خیرا ہر مزوؤروں کا ہی جن کی مثرح اموات اؤسط کے مقابلے میں ساماا

فی صدی ہی - لیکن ان لوگوں کو منین سے بہت کم واسطہ برا تا ہی-وانا نے بھی امریکہ کے حالات کا مطالعہ کرنے کے بعد گرو کے بارے میں ہالئین سے اتفاق کیا ہی-ایک دفعہ جب دیہات کی مُواكا بارش كے بعد تجزیه كيا كيا تو ايك كمعب فط يں وكس بزار ذرّات شار کیے گیے تھے ۔ لیکن اس کے مقابلے بیں جب ایک ایسے کار خانے کی ہوا کا تجزیہ کیا گیا جس میں مال کی تیاری کے سلسلے میں مال کا باریک برا دا بکوا میں ملتا رستا ہی تو یہی میزان برط ه کر ایک لاکھ سائھ ہزار فرّات شار کی گئی تھی۔ آیا ، ماڑی ، صابن کا برا دا ،ابرک، کرری کا برادا ، مجوسی ، جکنی مٹی کے ذرات ، کجی دھات کے ذرات اور بیّقر کے ذرّات ، صنعتی کام میں بہت عام ہوتے ہیں ۔خاص کر ایسی صنعتول مين جن كاكام سط كو بهوار كرنا ، جيميلنا ، بيقر كا جيرا كرنا ، رسيت کو ہُوا میں مِلاکر اس کا جَبُونکا دینا ہوتا ہی۔ زندگی کا بیمہ کرنے والی ایک میٹرو پولٹین نام کی کمپنی نے امریکیہ کے تب وق کے اعداد کوشنا لگا میں جمع کیا تھا اور مندرجہ ذیل بیٹوں میں اُس نے سرح اموات کو اؤسط مشرح سے زیادہ پایا تھا - کان کھودنے والے (جن میں کوئلے كى كان كھودنے والے شامل ہنيں ہن، مٹی كے برتن بنانے والے سيقر تراشنے والے اور سان رکھنے والے عیر نامی چیزوں کے ورّات نامی چروں کے مقابلے میں زادہ بڑے ہوتے ہیں اور ان میں سلیکا کے فرّات سب سے زیادہ جملک ہوتے ہیں۔ چانوں میں برا کرنے واو بارود سے اُڑانے والوں اور کھودنے والوں کا جب حال ہی میں نیویاک میں طبق معائنہ کیا گیا تو ان میں سے عدہ فی صدی ایسی

'ہلک تھیمیڑے کی بیاریوں میں مبتلا نظر آئے جو غالباً بیقر کے ذرات کے سابن کے ساتھ اندر جانے کی وج سے بیدا ہوئی تھیں۔ صفحہ میں فال میں

صنعتی حادثات

حادثوں سے جو موتیں واقع ہوتی ہیں،ان میں انگریزی اعداد کے مطابق کا منبراول ہی اور اُن کی شرح عام اوسط سے عارگنی ہوتی ہی ۔ پھریہ سفرح کسی ایسے بیٹے کی نہیں ہی جس کے ارے میں کہا جاتا ہو کہ اس میں لوگ مشین کے غلام بن گئے ہیں لکہ ملاحی کا بیٹیہ ونیا کے قدمم ترین بیٹوں میں سے ایک ہی- اس کے بعد تمبرکشی حلانے والوں،جازسے مال اُلمارنے والوں اور کو کلے کی کانیں کھودنے والوں کا آتا ہوجن میں سے کوئ بھی مثین کا بہت زیادہ استعمال بہیں کرتا۔ نیوبایک کی تازہ معلومات سے پتا جلتا ہی كه لانك شورمين جو جازوں بر مال لاوتے اور أتا رقے ہيں اور جو اس کام میں مشین کا بہت کم استعال کرتے ہیں،ان میں حاوثوں کی شرح اموات فیکٹری کے کام کرنے والوں سے بھی بہت زیادہ ، ہی-لکن اس کے مقابلے میں تعمیر کے بیشے کو کیجیے جس میں وزن اٹھانے والے الجنوں کے حاری ہوجانے کی دحبہ سے اس محنت میں اور بہت سے إن حاد توں میں بڑی کمی واقع ہوگئی ہی ہو کم مذور سیڑھیوں بر بوجم لاوکر برطف يا جيك تخول بريهي دار مليلول كو تفييني كى وجس بواكريق مقي امریکیے کی انجنیروں کی کونسل نے صنعتی حادثوں کا جو جا مع مطالعہ کیا ہی، اُس کے و تکھنے سے معلوم ہوتا ہی کہ سناواع سے اگرچیہ حا د توں کی شج فی تیار شدہ مال کے حساب سے گھٹ رہی ہی لیکن اس کے با وجود

عادتوں کی مجموعی تعداد ، کثرت اور شدت دونوں کے اعتبار سے مرفعہ رہی ہی۔ بعینی حاوثوں کے مقابلے میں بیدایشِ وؤلت تو زیادہ تیزی سے بڑھ رہی ہی گرجن آدمیوں کو حادثوں کی وج سے نقصان بہنج رہا ہی، ان کی مجموعی تعداد بھی ساتھ ہی ساتھ بڑھ رہی ہی کونسل اس نیتجے یر پنجی کہ مشین نے ان دستی کاموں کی مگہ نے لی ہی جو اپنی نوعیت کے اعتبار سے نسبتاً زیادہ محفوظ کتے میں زمانے کے غیر مشینی حالات کے مقابلے میں ، مثین کے حادثوں کی تعداد فی مزدؤر زیادہ ہوگئی ہم اور حادثوں کی سختی میں بھی ترقی ہوگئی ہی " دوسری بات یہ ہم کہ خود بخود حلینے والی مشینوں نے اِن مزدؤروں کی جگہ سے بی ہی جفیں بہلے مزدؤر معیاری کاموں کو انجام دینے کے لیے جلایا کرتے تھے اور جن کی حفاظت بھی بہترطرسیقے بہاکی جاسکتی بھی " آج کل انسانی ممنت کی ضرؤرت زیادہ تر مرتمت سے کام میں ہوتی ہی موجو اپنی نوعیت سے اعتبار سے خطرناک ہوتا ہی اور اُسے معیاری بنانے کا موقع بھی بہت كم موتا بى " دۇسرے الفاظ ميں اس كے معنى يه بي كه" مشين كا غلام " غائب ہو رہا ہی اور اس کی جگہ ایک ایسا داغ سے کام لینے والا تعض ے رہا ہی جس کا کام اتنا ہی خطرناک ہی جتنا کہ متذکرہ کا الا" فولادی چڑا "کاکام خطرناک ہی۔تیسری بات یہ ہی کہ مثین کے استعال کی صؤرت میں مال کے تیار کرنے کی رفتار میں تیزی پیدا ہوجاتی ہی اور اس تیز رفتاری کی وجہ سے جب کہ دؤسرے حالات بیلے جیسے رہتے ہی، عاد قر س کا امکان براھ جاتا ہی۔ چنال جبہ حفاظت کی نئی سخر کمی کواپنی تدابر بناتے وقت صرف وقتی حالات کو ساھنے نہیں رکھنا جاہیے ملکہ

ایک ایسی صنعت کی روز افزوں مشکلات کے مقابلے کے لیے اپنے آپ کو تیار کرنا جاہیے جس کے حالات روز بروز شدید صؤرت اختیار کرتے جارہے ہیں ؟

کونس کا یہ عقیدہ ہی کہ سلالے کے بعد سے سرح اموات میں جتنا اضافہ ہوا ہی (اور جو صنعتوں کی صرف ایک زراسی اکثریت کے لیے صحیح ہی درنہ صنعت کی ایک بڑی اقلیت میں سفرح اموات کی کمی نظراتی ہی )۔ وہ ایک عارضی نیتجہ ہی اور اُسے اس دؤسرے صنعتی انقلاب نے بیدا کیا ہی جس سے کہ ہم اس وقت گزر رہے ہیں۔ اسی بڑے بیانے کی بیدائی ہوجس سے کہ ہم اس وقت گزر رہے ہیں۔ اسی بڑے بیانے کی بیدائی دولت کے جلہ مطالبات سے بوری طح مطابقت بیدا نہیں کی جاسکی ہی ۔

اس بیان میں یہ بات پوسٹیدہ طور پر نظر آتی ہی کہ مادونوں کو قابو میں رکھا جا سکتا ہی اور ایک حد تک واقعناً انھیں قابو میں لاباھی جا جیکا ہی ۔ خیاں جہ ریاست بائے متحدہ کی اسٹیل کاربورٹین نے لینے حادون کی سٹرے کو ۲۸ نی صدی گھٹا لیا ہی ۔ دی یونین بیفک دیل روڈ کے حادون کی سٹرے کو ۲۸ نی صدی گھٹا لیا ہی ۔ وی یونین بیفک دیل روڈ کے کارخانوں کا ریکارڈ اس معاطم میں دوسری بڑی لانی ریلوں کے مقابلے میں ہگا رہا ہی ۔ کلارک مخریڈ کمینی نے ایک ایسا ریکارڈ قائم کر دیا ہی جس میں ایک کروڈ گھنٹوں کے کام میں ایک حادث بھی واقع نہیں ہوا ۔ دو پائٹ کمینی کے ایک کارخانے میں گیا رہ سال میں صرف ایک جھڑا سا حادثہ ہوا اور کوئی بڑا حادثہ تو کھی ہُوا ہی ہی۔ میں ایک کرنے والے لوگ خفاظت کی تدبیروں کا خرج برداشت اگر انتظام کرنے والے لوگ خفاظت کی تدبیروں کا خرج برداشت کی تدبیروں کا خرج برداشت کی تدبیروں کا خرج برداشت

بیانے پر دؤلت بیدا کرنے والی کمپنیاں یہ محسوس کرنے گی ہیں کر دؤرو کو غیر صرؤری نقصان سے بچانے کے لیے جتنا انفیں خرج کرنا بڑے گا، اس سے زیادہ رقم کا نفع وہ اپنے انفی مزدؤروں کے ذریعے کماسکیں گی۔ جس سے اس بات کا بتا جبتا ہو کہ المجٹر کے ابتدائی آجروں کے مقابلے میں ان کی ذہنی سطح کتنی لمند ہوگئی ہی۔ لیکن حفاظت کی منظم سخرای کو حجو لے آجروں کی کثیر تعداد کے درمیان رائح کرنے اور انھیں اسس بات کا یقین دلانے کے لیے کہ " زیادہ سے زیادہ بیدا آوری کو اسی وقت حاصل کیا جاسکتا ہی جب حادثوں کو کم ترین سطح پر شہنجا دیا جاسکتا ہی جب حادثوں کو کم ترین سطح پر شہنجا دیا جائے یہ انہی بہت کچے کام کرنا باقی ہی۔

اب ہم ان مضاو شہادتوں کا جو انسانی جم برشین کے الڑ کے بارے میں ہمارے ایس ہیں،کس طرح خلاصہ بیان کریں ؟ بیہاں جواعلا ورج کیے گئے ہیں،ان سے بین گنا اعداد کا مطالعہ کرنے کے بعد مجع قر ایسا معلوم ہوتا ہی کہ اگرجہ اب بھی صنعتی بیاریاں بہت سی ہیں اور ان سے انسانوں کو بہت تکلیفیں بہنچتی ہیں لیکن اس بات کی کوئی شہات ہیں ہیں ملتی کہ حالت بیلے کے مقابلے میں زیادہ خواب ہوتی جا رہی ہی۔ ہیں ملتی کہ حالت بیلے کے مقابلے میں زیادہ خواب ہوتی جا رہی ہی۔ ہیں اس بات کی بھی کائی شہادت موجود ہی کہ دشتی صنعتوں کی حالت محصوصاً کان کنی کی دستی صنعتوں کی حالت کی جن میں خصوصاً کان کنی کی دستی صنعتوں کی حالت اور ان میں بھی ان کی جن میں خصوصاً کان کنی کی دستی صنعتوں کی حالت کی جن میں خصوصاً کان کئی کی دستی صنعتوں کی حالت اور ان میں بھی ان کی جن میں بوری ہی کے اس کی وجہ سے اسی حالت بیا ہمیں ہوگ ہی بورہ کی آئی ہی دجہ سے ایسی حالت بیا ہمیں ہوگ ہی گویا یا تف سے کی ذمین ہی ذمین ہی دکھ سے ایسی حالت بیا ہمیں ہوگ ہی گئی ہو بلکہ اس کی اصلاح کے لیے گئی ایس کی اصلاح کے لیے

بہت سی قرق نے کام کرنا منرؤع کر دیا ہی ادر اس سلسلے میں یہ است مزدؤروں کی خوش نصیبی پر دلالت کرتی ہی کہ حادثوں کا امر کمپنی کے نفع نقصان کے کھاتے پر بھی غیر موافق پڑتا ہی - خلاصہ اس تا ہم بحث کا یہ ہی کہ مجھے اس بات کی تائید میں کوئی قطعی نبوت نہیں ملتا کہ جدید صندت مزدؤروں کے جسم کو روز بروز زیادہ تباہ کرتی چلی جا رہی ہی ۔ مندت مزدؤر نباہ ہوجاتے ہیں لیکن اُن سے بہت زیادہ تعداد بہت سے عزدؤر نباہ ہوجاتے ہیں لیکن اُن سے بہت زیادہ تعداد تباہی سے بجت روئے کی واسکت ہی اعداد وشار مسکت ہی اور ان کی محض دلیوں کے ذریعے تردید کی جاسکتی ۔

## مزدؤركے دماغ برمثین كا انز

اب ہم قوطی فلسفیوں کے صدر الزام کو لیتے ہیں بینی اس خواب الرکو جومشین کی وجہ سے لوگوں کے دماغ پر بڑ رام ہی اسلط ہیں اور جو ملتی ہیں وہ بہت کم ملتی ہیں اور جو ملتی ہیں وہ بہت نیاوہ غیر قطعی ہیں ۔ نفسیات ابھی تک ایک غیر ترقی یافتہ علم ہی اور جسیا کہ مشر ڈبو الیت ۔ اوگرن نے بیان کیا ہی ہمیں اس بات کے بارے بی بہت کم علم ہی کہ مشین کے چلانے والے کے مرکزی اعصابی نظام پر کیا ابرات بیدا ہوتے ہیں ۔ کچ واقعات البتہ موجود ہیں لیکن یہ ہا رے زطان کی ایک ہمایت شدید ضرفرت ہی کہ اس طرح کے اور بہت زیا وہ دافعات البتہ موجود ہیں لیکن یہ ہا رہا وہ دافعات دیا وہ مشری نظام ہی ضرفرت ہی کہ اس ذیل دہ دافعات البتہ موجود ہیں اور ان میں سے بیش تر دافعات کے دفتر موجود ہیں اور ان میں سے بیش تر میں غیر مُستند ہملات کے دفتر کے دفتر موجود ہیں اور ان میں سے بیش تر میری نظرسے بھی گزر جیکے ہیں ۔

سب سے پیلے تو اس بات کو لیجیے کہ کسی شخص کو بھی اسس کا کوئ قطعی علم بنیں ہو کہ دماغ کی بیاریاں کُل آبادی کے بیے عام حوریر بڑھ رہی ہیں یا یہ صورت ِ صرف منین کی نگہ داشت کرنے والوں کے لیے مخصوص ہی۔ بوسٹن اٹید سین کمینی کی طرف سے تن درستی کا جو ایک جا نرہ كراياً يا تقاءاس سے معلوم بروا تفاكسها وارع كى بنبت هيا وائي نیو رستھنیا کی مرم سے وقت کے ضائع ہونے کی سفرح زیادہ ہوگئی حتی ۔ مڈل طاؤن کی گلاس فیکٹری کے ایک بلیٹ کنو ہے ار کی وجم سے مال کو با ندھ کر تیار کرنے والی عورتوں کے درمیان فروس بریک طاوُن کی بیاری مہرت تھیل گئی تھی۔اس بیان کی مخالفت میں لندن اسپتال کے واکٹر کلین کی تحقیقاتوں کو بیش کیا جا سکتا ہوجس نے یہ معلوم کیا ہو کہ یہ توضیح ہو کہ اعصابی امراض کی وجہ سے مزدور لینے صنعتی کام سے اکثر غیر حاضر ہوتے رہتے ہیں۔لیکن ان بیاریوں کا تعلق فیکٹری کے کام سے یا تو باکل نہیں ہی یا ، کو تو بہت کم ہے " کیوں کہ اس نے نیور ستھے نیا کی بیاری کی بڑھی ہوئی سٹرح کا مشاہرہ امایہ ایسے کارخانے میں کیا جہاں کام کا ماحول بہترین تھا اور اس کے مقابلے میں ایک ایسے دوسرے کارخانے میں کیا جاں تیز رفتاری اور بڑا ماعول بإيا جاتا تحا اس مرض كى تشرح كوكم ديكيا ليكن اس واكثر كى تحقيقاتون کے نتائج کو بھی بوسٹن اور مڈل ااؤن کی تحقیقاتوں کے نتائج کی طرح قطعی اور آخری نہیں سمجھا جاسکتا۔میری رائے میں موجودہ زمانے کے صنعتی مزدؤروں کو جو جیز ان تمام مشینوں سے بھی زیادہ جن کا آج کک کسی نے نام فینا ہی پریشان کرتی ہی اور ان کے لیے سخت حصلتسکن اور روح فرسا ہی وہ بے روزگاری اور اس کا خون ہی ۔ بے روزگاری اس میں شبہ نہیں کہ قوت محرکہ کے دؤرگی ہی ایک بیدا وار ہولیکی بے روزگاری کوکسی بنج سے بھی ، داغی بیاریوں کے محرک ہونے کی حیثیت سے شین کے ساتھ متعلق نہیں کیا جا سکتا ۔ کیوں کہ مزود رجب مک مشین کے ساتھ متعلق نہیں کیا جا سکتا ۔ کیوں کہ مزود رجب مک مشین کے ساتھ بیں اس وقت انھیں کسی قسم کی فکرو پر ایشانی نہیں ہوتی بلکہ یہ تفکرات اس وقت بیدا ہوتے ہیں جب وہ اپنے گر رہ یا سطرکوں بر موتے ہیں جب وہ اپنے گر رہ یا سطرکوں بر ہوتے ہیں جب میں دیا وہ داغی بر بیتانی کا ایک ہوتے ہیں جب اور داوں کی وجہ سے سمجا جاسکتا ہی جن کی موجودگی میں مشین کو اینا کام جادی رکھنا بڑتا ہی ۔

ہر جوال وماغی بیاریاں بڑھ رہی ہوں یا نہ بڑھ رہی ہوں لیکن تمام اطبّا
اس بات ہر ضرکور متفق ہیں کہ دماغی بیاریوں کے بیے ہیں السقیم
بستروں کا انتظام کرنا بڑتا ہی جتنا کہ سب دوسری بیاریوں کے لیے بحروی طور بردیہ بات و کیفنے بیں بہت خون ناک معلوم ہمدتی ہی اور واقعتاً ایسی ہی بھی ۔ لیکن موجوہ علاج کے طیقے روز بروز اس بات پر زیادہ زور و سے رہے ہیں کہ بیاگلوں اور دماغی حیثیت سے ناقس لوگوں کو بقیہ آبادی سے الگ رکھاجائے ۔ بُرائے زائوں میں یہ صورت نہیں پائی جاتی کون اور مائی کرنی اور گوشوں بی جھیے بیٹے رہتے تھے ۔ اب سوسائٹی ان کی حفاظت کون اور کی تعالی اس سے کون اور گوشوں بی جھیے بیٹے رہتے تھے ۔ اب سوسائٹی ان کی حفاظت کون ہو ہوں کی نیک دلی کو نظاہر کرتی ہی لیکن اس سے کرتی ہی۔ یہ بات سوسائٹی کی نیک دلی کو نظاہر کرتی ہی لیکن اس سے ایک کوئی قطعی شوت نہیں ماتا کہ اب بیلے زائوں کی بونسبت بیا گاکوں یا دماغی حیثیت سے ناقص ہوگوں کی تعداد بھی برطھ گئی ہی بیل ہا گاکوں یا دماغی حیثیت سے ناقص ہوگوں کی تعداد بھی برطھ گئی ہی بیل ہا گاکوں یا دماغی حیثیت سے ناقص ہوگوں کی تعداد بھی برطھ گئی ہی بیل ہا گاکوں یا دماغی حیثیت سے ناقص ہوگوں کی تعداد بھی برطھ گئی ہی بیل ہا گاکوں یا دماغی حیثیت سے ناقص ہوگوں کی تعداد بھی برطھ گئی ہی بیل ہا گاکوں یا دماغی حیثیت سے ناقص ہوگوں کی تعداد بھی برطھ گئی ہی بیل ہا گاکوں یا دراغی حیثیت سے ناقص ہوگوں کی تعداد بھی برطھ گئی ہی بیل ہا گاکوں یا دراغی حیثیت سے ناقص ہوگوں کی تعداد بھی برطھ گئی ہی بیل ہا گاکوں یا دراغی حیثیت سے ناقص ہوگوں کی تعداد بھی برطھ گئی ہی برطھ گئی ہی بیل ہا گاکوں یا دراغی حیثیت سے ناقص ہوگوں کی تعداد بھی برطھ گئی ہی ہی برطھ گئی ہی برطھ گئی ہی برطھ گئی ہی برطھ گئی ہو برطھ کی برطھ گئی ہی برطھ ہی بر

میں امر کمیر کی فوج کے لیے جن تمام آدمیوں کا معائنہ کیا گیا تھا،ان میں ہا ا نی صدی لوگ داغی بیاریوں میں مبتلا یائے گئے سے ۔ درآں مامے کہ یان کی بیاری میں ۱۲ نی صدی سے زاید لوگ مبتلا سے جس سے یہ نابت موتا ہو کہ خرابی سر کی طرف اتنی نہیں تھی جتنی بیروں کی طرف تھی۔ رہی یہ بات کہ ہارے شہرکے ساتھیوں کی ایک بہت بڑی تعداد کھی کھی ایگل بئ سو به تو تکلیف ده حد تک ظاہر ہی ، کو ۔ لیکن عبد وسطا میں کتنے لوگ الیبی بی حالت میں مبتلا محقے اس کا کوئی صبیح بیتا نہیں جلتا تاہم مندر فیل باتیں اس زمانے کی آبادی کے ایک بہت بڑے حصے کے فاتر اُلعقل ہونے کا کھیے کچھ بتا صرور دیتی ہیں ۔- انجنوں کو کھلو ہوں کی صورت میں بنا یا جا کا مما اور ان سے دائمی حرکت پیدا کرنے کی کوسٹش کی جاتی تھی لیکن الیی تام کوسششیں ناکام رہی تھیں۔ رابب اور راببات انسان کے لمبعی رشتوں سے قطع تعلق کرکے خانقا ہوں میں تھری رستی تھیں یا دیہا توں میں یھیل جاتی تھیں۔ یا یائے عظم ونیا کو ڈرا ڈراکر دیوانہ بنانے کی کوسٹسش برا بر کرتا ربتها مقار د لی ، شیطان ، جادوگر نیان اور جا دو گر ایسے ہی مقبول تھے جیسے کہ آج سینا ہیں " ہرطرح کے پاگل بن کوخوب فردغ صاصل تھا بککم مایگل پنے کے ایسے ناور تمونے اس زمانے میں پیدا کیے جاتے تھے جن کی مثال کوئ وورسرا زانه بیش نهیس کرسکتا شلاً لائ کین تقرایی حسبی ادمی لینے آپ کو بھر دیں جبسی شکلیں دیا کرتے سے " ہر تدن کے کچے انزات انسانی واغ کے لیے مہلک فابت ہوتے ہیں۔لیکن یہ کہنا شوت کا محتاج ہو کہ انسانی داغ سر جر انٹر مشین نے ڈالا ہی دہ جادؤ، غلامی یا خون کی قربانی کے افرسے بدتر ہو۔

ببرمال اب آیے مثنین پرکام کرنے کی وجہ سے انسانی د ماغ برع وار بڑتے ہی، اُن کا زیادہ قریب سے مطابعہ کیا جائے جمیس وائ نے سے اور میں ہی بی فیصلہ کر دیا تھا کہ نے دور میں مزدوروں کی حیتنیت '' قوتِ محرکه رکھنے والی مشین کی سی ہی اور انھیں اس کے علاو<sup>ہ</sup> کسی اور دوسری روشنی میں درکھنا ہی بنیں چاہیے ..... مزوؤروں کے لیے اپنی عقل سے کام لینا بالکل بھی ضرؤری نہیں ہی "مثنین کے ابتلاکی زانے یں وستی کاری کر مثین سے اِس لیے ناراض ہنیں ہوسے سفے کہ دہ اُن کی جگہ ہے رہی تھی بلکہ اُن کو غصبہ اس بات سر تھا کہ وہ اُن کو اُکتا کر ادْھ موا بنا دیتی ،ی - فریڈرک دلیم سلرنے جسے تیزرنتار نولاد ادرصنعت کے سائنٹی فک انتظام دولوں کا باوا آدم سحجا جا تا ہج کہا تھا" صنعت یں کارکردگی کی معراج اید ہی کہ کام کو اتنا مہل بنا دیا جائے کہ اُسے ایک سدھایا ہوا گر الم بھی انجام وے سکے "بہت سے بار بار ڈہرائے جانے والے کارموں کے بارے میں تحقیقات سے ب معلوم ہوا ہم کہ انفیں کم زور دماغ کے لوگ بہترین طریقے برانجام وے سکتے ہیں۔

واکر ہرمن فرانک کی ہے رائے ہے کہ فیکر لیں میں صنعتی کام کرنے میں اور اس بہت سے مزدؤر واغی حیثیت سے کم ترقی یافتہ ہوئے ہیں اور ان کی انفرادیت ختم ہوجاتی ہی۔ اُن کے اندر سے قرتب فیصلہ ، اقدام اور ذاتی ذبانت شعوری اور ارادی طور پر سدھا سدھا کر بکال دی جاتی ہی۔ کارخانوں کے منتظوں کو مزدؤروں کے اندر اس خصوصیت ماتی ہی۔ کارخانوں کے منتظوں کو مزدؤروں کے اندر اس خصوصیت کے بیدا ہوجانے کی وجہ سے کتنا نقصان اُنظانا پڑا ا ہی ۔ اس کے بیدا ہوجانے کی وجہ سے کتنا نقصان اُنظانا پڑا ا ہی ۔ اس کے

بارے میں اختلاب راے ہوسکتا ہی ۔سکن اِس سئے میں سنبر کی کوئ گنجائیش ہنیں ہو کہ خود مزدؤر بڑی ہنگی قیمت ادا کرنے کے بعد اس " اہلیت " کو حاصل کرتا ہی۔ بار بار ڈہرائے جانے والے کاموں کومشینوں یر (خصوصاً کر کھوں اور کنوے ایرس پر) بہت زیادہ کرنا بڑتا ہی، لیکن بہت سے دستی کاموں بیں بھی مثلاً کیڑا سینے کے کام بیں تخصیص کار بیدا کرنی گئی ہم اور ان کاموں میں بھی اتنی ہی غیردِل حیب کیسانیت بائ جاتی ہی جیسی کہ بڑانے زمانے میں غلاموں کی لو لیوں سے جانوں کے چتی جلوانے کے کام یں یائی جاتی تھی -عام طور میہ مہارت ، قوتِ فیصلہ، اقدام اور ذیے داری کے احساس کوختم کرنے کا الزام مثین ہی پر لگایا جامًا ہو لیکن غیر شینی صنعتوں میں بھی باربار ڈہرائے جانے والے کام اور تحضیص کار یا کی جاتی ہی اور دہ بھی اس الزام میں مثین کے ساتھ سٹر کی کیے جاسکتے ہی تھر یہ بات ہمارے زماننے ہی میں نہیں یائ جاتی بکہ بہت بڑلنے زمانے سے پائی جاتی ہی۔

ہنری فورڈ کہنا ہی : ۔ ایک مزدؤر کے لیے یہ لازی ہی کہ دہ ایک ہیں کام کو بار بار وہراتا رہے کیوں کہ ایسا کرنے سے دہ اس بیشقت تیز رفتاری کو حاصل کرسکے گا جس سے چیزوں کی لاگین اور قیمیں کم ہوتی ہیں ۔ اگر ایک طوف ہارے بعض کام غیرمعمولی طور بر کمیاں نوعیت کے ہوتے ہیں تو دؤسری طوف بہت کام غیرمعمولی طور بر کمیاں نوعیت کے ہوتے ہیں تو دؤسری طوف بہت سے داغ بھی تو بہت زیادہ کمیانیت بیند ہوتے ہیں اور لیسے لوگوں کے لیے کسی الیسے کام کا موجود ہونا جس بی سوچنے کی باکل ضرورت نر ہو، ایک برطی نعمت ہی ۔ مہیں ہروقت ذہن لوگوں کی تلاست رستی ہی

بن ذہین ہوگ بار بار دہرائے جانے دلے کاموں پر نہیں جستے -ہم نے لینے
ام کارخاوں میں بہت سال بجربہ کیا ہی لیکن ہم اس بات کے درافت
رفے میں ناکام رہے کہ بار بار وُہرائے جانے دالے کاموں سے مزدوُوں
عو کوئی نقصان بنجیا ہی ۔ بلکہ دافعہ یہ ہی کہ اِن کاموں سے جمانی اور
اغی تن درتی پر ان کاموں کے مقابلے میں جمنیں بار بار نہیں وہرایا جاتا،
اغی تن درتی پر ان کاموں کے مقابلے میں جمنیں بار بار نہیں وہرایا جاتا،
رادہ بہتر انزات پیا ہوتے ہیں "وہ لینے دعوے کے شوت میں یہ
زید دلیل بیش کرتے ہیں کہ اگر یہ کام وگوں کی بیند کے خلاف ہوتے
تو دہ انفیں ضرؤر جلد جلد حجوز ہے رہتے لیکن ان کے یہاں سے بہت
کم مزدؤر کام حجوز کر جاتے ہیں یعنی نہینے میں صرف ۲ فی صدی
ادر یہ نتا کج اُن کے تام کارخانوں کے لیے جو تام وُئیا میں بھیلے
بوے ہیں میچے ہیں ۔

پیرمسطر فور آ کہتے ہیں کہ جدید صنعت میں بار بار ڈہراے جانے والے کاموں کے را بج ہوجانے کی وجسے دنیا کی تاریخ میں بہلی بار یہ بہا کہ عمر رسیدہ لوگوں ، اندھوں ادر لولوں سے اُن کی طاقت کے حدؤد کے مطابق کام لیا جاسکے ادر ظاہر ہی بیصؤرت ایسی بنیں ہی جس پر نالبندیدگی کا اظہار کیا جائے۔

موٹر کے کارفانے یں جو کام کیے جاتے ہیں، ان کا ایک تجزیر مال ہی میں کیا گیا تھا جس کے ویکھنے سے معلوم ہوتا ہو کہ اس صنعت میں مختلف کام کرنے والوں کی تقلیم حسب ذیل طریعے برکی جاتی ہو:۔

میں مختلف کام کرنے والوں کی تقلیم حسب ذیل طریعے برکی جاتی ہو:۔

اکُل مزدؤ روں کی تعداد کا تناسب فی صدی

بهم فی صدی

مشین کی نگمہ داشت کرنے والے

پیلے دو گردہوں ( یعنی مثین کی نگہ داشت کرنے والوں اور حقوں کو جوڑنے والوں) میں بار بار وہرائے جانے والے کاموں کو اہمیت حاصل ہی- یہ دونوں مِل کر ۵۵ فی صدی ہوتے ہیں۔یہ وہ لوگ ہیں جفیں ان ساوہ حرکتوں کو جن کی اُن کے کام میں ضرفرت ہوتی ہی، دو ایک دن مین سکھایا جاسکتا ہی ۔ تھے تحقیقات سے یہ بھی معلوم ہوا کہ اس گروہ کی تعداد میں بقیہ حیار گروہوں کے مقابلے میں روز بروز اضافہ ہورہ ہی۔ موٹر کی صنعت میں خود بخدد کام کرنے والی مشینوں کی ترقی کی دجہ سے "مثین کے غلام"کی ضرورت کم نہیں ہو رہی ہی ( اگرحیہ جیسا کہ ہم اؤر دیکھ کے ہیں ، کم سے کم ایک موٹر کا کارخانہ سرور ایسا ہی جس میں موٹر کار کے فریم تمام کے تمام مثین سے بنائے جاتے ہیں اور ان کے بنانے میں انسانی ماتھ باکل نہیں لگایا جاتا ) " امریکن مشینسٹ " رسالے کے مسٹر فریڈ کولون اس بات کا اعراب کرتے ہیں کہ وہ خود بھی بار بار مثین کے ان انرات کا ماتم کر سیکے ہی جو مزدؤر کی رؤح کو بر او کرنے والے ہیں اور انفوں نے اس بات یر برابر زور دیا ہی کہ مزدؤروں کا تباولہ ایک مکساں کام سے دوسرے

كيسان كام بربوتا بهنا جابي تأكه د ان كى عقل كى كرتى بوك عادت كو تَا مُمُ رَكُما مِا سِكَ " اورحقيقت يه بهوكه الحفول في كمي كارخالون مين اس کی کوشش بھی کی لیکن اس کے خلاف خرد مزدوروں کی طون سے جد فساد بریا کیے گئے،اس کی وجہ سے اتھیں شکت کھانی بڑی ۔غریب غلام اپنے موجوده حالات میں خود کوئی تبدیلی نہیں حامقے اور اس بات کو ڈنکے کی چوٹ کہتے ہیں۔ایک مزدؤر کی مثال کیجیے حبر ایک بالنے کو کمرکے نیجے رکھے ہمبلی لائن کے بنیجے لیٹا ہؤا بولٹ کس رہا ہی۔اس کی ممگہ بڑی سکون کی ہی اور اس کے سر کو خاصا آرام ملتا ہی حبب منتظموں نے اُس کے کام کو بلنا جا اِ تو اُس نے کام حجورے کی دھکی سے دی۔اُسے اس بات کا بخمتہ یقین تھا کہ پورے کا رضانے میں اُس کی جگہ سب سے نیادہ آرام کی جگہ ہی۔" مجھے کچے کام نہیں کرنا بٹرتا ، مزے سے دن تجرابیا رستا ہوں اور غوب رئیر کما تا ہوں " بار بار ومبرائے حاسف والے کام کی اگر ترتیب ٹھیک رکھی جائے تو دِن تجرخیا لی پلاؤ بچانے کے لیے بہت موزوں ملکہ نابت ہوتی ہی۔اکٹر اوسیوں میں اظہارِ زاست کا کوئ حوصله یا اُمنگ بنیں ہوتی اور انھیں بہت خوشی ہوتی ہی جب کوئی ڈوسل شخص الفیں اس ذیتے واری سے آزا د کردتیا ہی کا رخالوں میں کھل اور مُنْس صؤرت کے مزوؤر بہت عام طور بہائے جاتے ہیں۔ان لوگوں کی طبیعت میں اپنی بناوٹ کے اعتبارے جمود یا یا جاتا ہی- ہر لوگ کھیت کا کام کرتے وقت بھی ایسے ہی عشس نظر آئیں گے بیسے کہ نیکٹری مِن كام كرتے وقت نظرائے ہيں -ایک فرانسیسی محقق، ایم - ڈیوبرائل بھی اس خیال کی تائید کرتا ہو-

دہ کہتا ہو کہ امریکیہ میں مشین میر سے الزام رکھنا کہ مزدؤروں کو « وحشی بنا رہی ہی مراسر علط ہتی۔ بیاں کے بہت سے مزدؤروں کی صورت گرملیں حبیبی ہم اور حبب ان کی قومیت کا نقشہ تیا رکیا گیا تو معلوم بہُوا کہ یہ لوگ روس ، یولینڈ اور روہانیا کے عص اور بے حس کسان ہیں -ان مہاجروں میں سے بہت سے مزدؤر جو آج امریکیہ کی مشینوں کی مگلبواست کر رہے ہیں، اپنی اسی تھس صورت کے ساتھ بیدا ہوے تھے اوراس کی رائے میں ان ٹوگوں کو یہ تو شین سے نقصان بہنیا ہو نہکوی مرد رملی ہی۔ وہ لینے اس بیان کو ایک گہری اور دؤر رس تجویز برخم کرتا ہی۔ وہ کہنا ہی کرمشین کے انزات کا مطالعہ کرنے کے بیے صبح ملگہ امریکہ مہیں ہی جہاں تا زہ بہ تا زہ مہاجر باہر سے آنے رہتے ہیں لکہ فرانس ہر جہاں تین یا جار نسلوں سے بعنی تقریباً سو سال سے کیڑا گبننے والے اور دھات کا کام کینے والے لوگ اِنفی کاموں بن مصروف ہیں۔ ڈاکٹر سی -ایس مایرس نے اپنی رادیٹ میں نفساتی اعتبار سے مزدوروں کی تین نقسیمیں کی ہیں۔اقال تو وہ جانا پہچانا تمویز ہو جالینے روز مرہ کے کام میں کوی دل جبی نہیں ایتا ادر اپنی خوزہنوں کی تکمیل شیخ میل کے مضوّب یا خیالی ملاؤ کیکا کر کرتا رہتا ہی۔ ایسے دگوں کے بیے بار بار کیا جانے والا کوئی تھی کام کیوں مذہبو اور اس بیں کتنی ہی کیسانیت کیوں نہ پائ جائے، ناگوار ہنیں ہوتا حبب کک اسے اپنے طریقوں کو مبلنے کے لیے ہنیں کہا جاتا، وہ خوش نظراتا ہو۔ دؤمرا منون وہ ہی جو اپنے کام کو نالیسند کرتا ہو لیکن اس کے باوج د کھیل کؤو اور دوسرے خارجی شال کے ذریعے اپنے کام سے ہم انگی پیدا کرلتا ہی۔ تیسر امون سلسل بغاوت پر

آبادہ نظر آتا ہی اور اگر اُسے بار بار دُمركے جانے والے كام بر زیادہ دن رکھا جاتا ہی تو دہ سجاگ جاتا ہی۔ وہ اپنے دؤسرے گروہوں كے ساتھوں كے مقابلے بن بلا استنا بہتر ذابنت كا مالك ہوتا ہى۔

امر کمیہ کے فیڈول اور اسٹیٹ لیبر ڈیار شنٹ نے ابھی حال میں ہمیہ کمپنیوں کے ساتھ مل کر نیو مارک کے صنعتی حادثوں کے بارے میں تحقیقاً كرائى عمى -ان كى ربي ط ہميں متنبه كرتى ہوكه ہم اؤپر كے بانوں سے غلط فہمی میں مبتلا منہ ہوں اور مز دوروں کی خوش فرخرم زنر کی کا جو نقشہ اور لهينيا آميا ہو، اس سے بہت زادہ مطمئن نہ بوعائیں " روزم مے کاموں کی غیر دل حیب کیسانیت بهبت سی مهلک گغز متنوں کا سبب ہوتی ہی۔اجرو کے میں اب کا بیلے سے بختہ طور پر معلوم کرلیا نفع کا موجب ہوگا کہ جن مردوں اور عورتوں کو وہ کیساں قسم کے کام سیرد کرتے ہیں، مہ مزاج کے اعتبار سے ان کاموں کو برداشت کرنے کمے لیے موزؤں ہیں یا نہیں ہیں' یرس سے سائکولا جمیل انسی ٹیوٹ کی ایک تازہ تحقیقات سے یہ نیتبہ نکالاگیا ہی کہ جمع کرنے والی مثبنیں اور کیکولیٹروں سے اگر دو گھنٹے یومیے نیادہ کام لیا جائے گا تو کام کرنے والوں کے اعصابی نظام کے لیے یہ بات خط اک نابت ہوگی ۔ فہن لاکیوں کی ایک منتخب تعداد کو کمیاں قسم کے النکے لگانے کا کام سیرد کیا گیا تھا -الخوںنے اس کام کو بہت مبلد سیکھ لیا اور ابتدایں اُن کے کام کا احصل بہت زیادہ رالیکن کھے عرصے بعد ایک اوسط ذاہنت کی اراکی کے مقابلے میں ان کا مصل كم موليا اور وه كام سے اكتاكم أنت است سست يركيل -آر- ایل - کردون نے فویٹرد آئٹ سے مزدوروں کے حالات کا

تجزید کرنے کے بعدیہ نمیجہ نکالا ہو کہ کیسانیت کا اٹر جاہے ان کے واغ پرخراب یوا ہو یا نہ پڑتا ہولیکن اس سے ان کی اقدام کی قوت صرفد ختم ہوجاتی ہی اور صنعت بر اُس کا انٹہ بالکل ایسا ہی بڑیا ہی جیسے وشیوں کے ہتیار بوم ونگ کا کہ وہ مارنے کے بعد، مارنے والے کے پاکسس دوباره وابس آجاتا ہی اور خود اُسے بھی نقصان بینجا سکتا ہی۔ تیز داغ وا ہے اومیوں کا بیان ہی کہ حبب وہ آٹھ گھنٹے کاب ان کاموں یر گھ رہتے ہیں تو پیرانس کے بعد مذتو کتابوں کا مطالعہ کرسکتے ہیں اور نہ کھیر سوچ ہی سکتے ہیں' ملکہ الخیں کسی سخت ہیجان انگیر تفریح مثلاً جاز دنغنہ و ناج)، جن (ستراب) ، بینا ، میبلواند (قرص) کے ذریعے قبل ، کواس كنطرى موٹرنگ وغیرہ کی ضرورت ہوتی ہی۔۔

تحكاوك كافلسفه

اب آیے اس سلسلے کی آخری بات مین "تھکاوٹ کے فلسفے "کی بھی تشریح کردی جامے۔اس کی اہمیت ان نتا بج کی وجہ سے نہیں ہو جو اُس کے ذریعے سے اب کک جاصل ہوے ہیں ملکہ ان امکانات کی وجسے ہے جن کی اس سے توقع کی جاتی ہی۔ بیدایشِ دولت کے موجودہ اصور کے مطابق ،خصوصاً براے کاروباریں اس جیز کوسائنٹی فک طریقوں پر نابت کیا جاسکتا ہے کہ اگر مزدؤروں کی تن ورستی کی حفاظت کی جائے گی تر یہ جیر اجروں کے لیے اُن کے خانص نقد منافع کے نقطہ مکاہ سے نفع بخش نابت موگی " تشکاوط کے فلسف " کی اس اصطلاح میں ہم نے جن مخلف نی تحرکوں کو شامل کیا ہی وہ حسب ذیل ہی :۔مزدؤروں کی حفاظمت کی تخریک، کام کرنے وقت مزد ڈرکے جسم کے مخلف اعضا کی حرکتوں

کا مطالعہ اور ان حرکتوں کی گفایت کرنے کے لیے کام کی سائنٹی فکت تنظیم۔
مزدوروں کی دولت آفرینی کی قوت کو بڑھانے کے لیے اُن کے کام کے
اوتات میں کمی کرنے کی تخریاب اور مزدوروں کو اُجریمی زیادہ دینے کی
معاشی اہمیت ۔ یہ سب تخریکیں ایک مرجمان کو ظاہر کرتی ہیں اور ان کا
تعلق دماغ کے کام سے کم اورجسم کے کام سے زیادہ ہی۔

بہرت زمادہ تھکاورٹ کی وجہ سے مزدوروں کے جسم میں کھی زہرسیا ہوتے ہیں جن سے اُن کی دولت آفرینی کی قوت کم موجالی ہو اور اسس سے آجر کے منابع کو نقصان پہنیتا ہو۔ اس سے اُس کے ناپنے کے لیے بہت ممل انتظامت کیے مرف سکے ہیں ۔ بنان جیہ انگلستان کے ایک بورڈ کی طرف سے عوصنعتی تحفکاور کی تحقیقات کرتا ہی،مثینی کر گھوں میں ایک خاص قسم کاکاؤنشر اور اُن کے موٹروں یں ایک خاص قسم کا میٹر لگا دیا جاتا ہوجس سے قوت کے خرج کو نا پا جاسکتا ہو۔اس بورو نے معلوم کیا ہی كدكيرا فيني ك كام بس منكل كى البع كوليه نتج سے لي انج كك كاوقت الیا ہی جب کہ مزود کو تھ کا وط سب سے کم ہوتی ہی-اور یہ بات منگل کی ہر صبح کو ہمیشہ اسی وقت دیجی گئی ہی۔سوا دین شبح سے دو بیبر کے کھانے کے دقرف کک مزدور کی کارکردگی گھٹ جاتی ہی-اس کے بعد ایک گفیے کے لیے کھ بڑھتی ،ولین سہبرے بقیہ عضے میں نہایت تیزی کے ساتھ گھٹتی ہی اور إ یخ نے سب سے کم ہوجاتی ہی ۔ بیر کے دن الم ۵ بجے مٹکل کے معیار کے مطابق کارکردگی ۸ م فی صدی کم ہوتی ہی جمعہ کے دِن چرو نی صدی کم - جمعہ کے دن ان منتجے کی کارکردگی ہفتہ کے تمام وہوں کے مقابلے میں سب سے کم ہوتی ہی ۔ غرض کہ اس طرح تھکاوط

کا ایک یومیہ ادر ہفتے وار عبر دیکھا جاسکتا ہی۔ اس بر فضا کے عمر پیجر، رطوبت اور جہانی کام کا بھی اثر برط تا ہی۔ جبنا دِن آہتہ آہتہ برط تا ہی، بنائی کی حکمہ کا عمر بھی برط تا جاتا ہی اور جتنا ہفتہ آگے سرگتا جاتا ہی اتنا ہی مگبر کی برط تا جاتا ہی اور جتنا ہفتہ آگے سرگتا جاتا ہی اتنا ہی ممر برج کا اثر مجموعی طور پر زیادہ ہوتا جاتا ہی۔ ہفتے کے خاتے برجب کام بند کر دیا جاتا ہی تو اس سے عمر پیجر دوبارہ اپنی نارمل حالت پر آجاتا ہی ۔

ان حقائق کی روشنی میں جو آجر اپنی لاگتوں کو گھٹانا اور منافع کو بڑھانا چاہتا ہی، مٹیر بریج ، طوبت ، کام کی رفتار ، مزدؤروں کے جہم کی حرکات، اُن کے کام کے اوتات اور آرام کے وقفوں بر نگرانی رکھنے کی تدبیریں افتیار کرتا ہو تاکہ مزدؤروں کی تھکادے کا گراف (مخنی) ہمیٹہ افعی حالت حالت میں رہے اور بیداوار کو زیادہ سے زیادہ حاصل کیا جاسکے۔

پولاکون نے مزدؤروں کے بھیمیر اوں سے جوکاربن ڈائی آکسائیڈ سانس کے ساتھ نکلتی ہی، اُس سے ان کی تحکاوٹ کے اندازہ کرنے کی کومٹشن کی ہی۔ اُس نے معلوم کیا ہی کہ جوں جوں تحکاوٹ بڑھتی جاتی ہی، اُس نے معلوم کیا ہی کہ جوں جوں تحکاوٹ بڑھتی جاتی ہی، اُت ہی مزدؤروں کے بھیمیر اے نیادہ کاربن اوائی آکسائیڈ خارج کرتے ہیں۔ جناں جبر دات کے شفٹ میں کام کرنے والے کمیو زیٹروں کا رکارڈ رکھنے سے معلوم بواکہ ہ جبے شام کو یہ لوگ ہ ۱۲ کمعب سنی مرکس کاربن وائی آکسائیڈ مُنہ اور ناک سے خارج کرتے سے لیکن چند گھنٹے بعد اس کی مقدار بڑھ کر ے راا سنٹی میٹرس ہوجاتی سی مائی کی فاؤنڈری میں اس کی مقدار بڑھ کر ے راا سنٹی میٹرس ہوجاتی سی مائی کی فاؤنڈری میں کام کرنے والے لوگوں کے اعداد اسی وقفے کے دؤران میں ارا سے ۱۲۳ سے ۱۳۱۳

تیجرس کا ہے کو لمبیا کے بروفیسرکشن نے آیا۔ " دل جبی نابنے کا
آلہ" بنایا ہی جس کو صفر سے ہے کر سو تاک کے بیانے برتفیم کیا ہی
اور اُس کے دس مدارج مقرد کیے ہیں۔اس آلے سے وہ کام کے
ساتھ مزدوروں کی دل جبی کو نابیتے ہیں اور اس سے معلوم کرتے ہی
کہ ان ہیں سے کتنے لوگ ایسے ہیں جفیں لینے کام سے حقیقاً دل جبی
نہیں ہی کمکہ جر محض حالات کی مجبوری کی وجہ سے اپنے دل پر جبرکرکے
کام میں گے رہتے ہیں۔اکھوں نے آپنے (س آلے کا مجربہ جا یہواُستادوں
بیکیا اور اب وہ مشین جاانے ولك مزدوروں اور ال فروخت كرنے
دیا اور اب وہ مشین جاانے ولك مزدوروں اور ال فروخت كرنے
دیا اور اب عرم شین جارہ کے درہ ہیں۔

انگلتان میں ، عنعتی نفسیات کی قومی انسٹی ٹیوٹ جس کے مطرقا بفور پرنسیڈنٹ ہی سلافیہ عصے مندرج ذیل مسائل برکام کررہی ہی۔ مختلف کاموں کے واسطے ، موزؤں ترین آ دمیوں کونتخب کرنے کے لیے جانج کے طریقے ۔

کام میں دل جبی اور اُس کی غیر دل حبیب کیسا تنیت میں تنفیف کرنے کے طریقے ۔

کام اور آرام کے دفقوں کی مناسب تقیم۔

مزدوروں کے جسم کی حرکات کا مطالعہ، اس کی نفسیات کے نقطہ بکاہ سے -

مزدوروں کی دؤلت آفرینی کی قوت بر ہوا اور لاوٹنی کے انٹرات

کام میں ساز دہم اہنگی بداکرنے کے طریقے۔

یبلک اسکول سے فارغ التھیل ہونے والے طلبہ کی ذاہن اور ان مختلف بینیوں میں جن میں وہ عام طور رہر داخل ہوتے ہیں، باہمی مطابقت بیدا کرنے کی کوسششیں -

یہ انسٹی ٹیوٹ سٹلگاہ کک ننو سے زائد کا ہوں کے لیے مختلف خدات انجام دے کی محتی اور اِس سلسلے میں ہزاروں صنعتی مزدوروں سے اُسے سابقہ بڑا مقا۔

اس بات کو ذہن نشین کرانے کے لیے مزید مثالوں کے وینے کی صروُرت ہنیں ہی۔ یہ کہنا کافی ہی کہ صنعتی مونیا کے تمام حصّوں یں تھکا وٹ کے مطابعے جاری ہی اور اس کا تدارک کرنے کے بہت عبیب وغریب طریقے سوچے اور کہیں کہیں اختیار کیے جارہے ہیں اور ان میں سب سے زمارہ عاً <u>طریقے</u> وہ ہیں جن میں کام کے او قات کو کم اور آرام کے اوقات کو زمایدہ کہا جا تاہی۔ میر یا کام کسی انسانی مهدروی کے جذبے سے نہیں کیے جا دہے ہیں ملکہ كاروبارى فائدے كے ليے كيے جارہے ہيں حبب اس فن ميں خوب ترقی ہوجائے گی تو مزدوروں کے لیے داغی حیثیت سے زوال بزیر ہونا کل مبوجائے گا میوں کہ مزدؤر کے کام کی غیر دل جیپ کیسانیت کی وب سے اس کی دولت آفرینی کی قوت میں کمی بیدا ہونے کا اندیشہ مہوکا اس لیے امید یو کی جاتی ہی کہ آجر اس کی داغی ترتی کے مقاصد کو ضرور اسینے بین نظر رکھیں گے۔ وہ اگر جاہی گے کرمز دؤر کے ذریعے زیادہ سے زارہ بیدا وار ماصل کریں تو اخیں یا تو لینے کام کی از سرو تنظیم کرنی ہوگی یا مز دؤر کا تبادلہ کرنا ہوگا۔ دُنیا کے کسی دوسرے تمدن نے مزدوروں کے لیے اس قسم کے انتظامات کا کہی خواب بھی نہیں دیکھا تھا۔

لیکن ابھی تک ان مسائل کی طرف لوگوں کی توجہ بہت کم ہی- امر کمیہ کے کسی شہر میں جو بہلی دنل فیکٹر ایں آپ کو نظر آئیں ان میں داخل ہوکر ان کے منجروں سے دریافت کرکے دیکھیے کہ کیا وہ مردؤروں کی تھکاوٹ کے گراف تیاد کرتے ہیں تو وہ مجھیں گے کہ شاید آپ کرہ مریخ سے تشریف لارہے ہیں۔جب ایک ہزار کارخالوں میں سے 999 کو آپ دیکھ کھے ہوں گے تب کہیں آپ کو ایک کا رخانے میں اس قسم کے گراف دیوار مرت ہوے نظر آئیں گے۔لین اگر ان گرافوں کے تیار کرانے سے آجوں کہ اپنی لاگتوں میں کمی واقع ہونے کی نوقع ہوگی اور مقابلے کی دوڑ میں بازی نے جانے کی امید ہوگی تو وہ ضرور ان کو اختیار کریں گے۔ اِکل اسی طرح جس طرح کر آج خود بخود علینے دالی مشینوں اور بڑے یمانے کی پیدالیش دولت کو اختیار کیا جارہا ہی۔ان کی وجہسے مزدور کی جمانی مثین کو مِل کی دوسری مشینوں کے برابر برابر عیلانے کے غیر محدود امکانا کا بتا جلتا ہی۔

رم سوال مزدؤر کی رؤر کا ۔ تو ایک تن ڈرست آدمی کی رؤر کے بارے میں زیادہ فکر سند ہونے کی کوئی خاص صرورت نظر نہیں آئی ۔
اؤپر جو بہت سی شہادیں درج کی گئی ہیں جن ہیں سے لیفن سے باہمی تردید بھی ہوئی ، کا اور لعض کے نیؤت کے لیے کافی تحریری مواد موجود نہیں ، جبند تا مج بہرطال افذ کیے جاسکتے ہیں ،۔

(۱) اس میں کوئی سنبہ نہیں کہ مشین کے دور کا سپلا اس مردؤر کی سنبہ نہیں کہ مشین کے دور کا سپلا اس مردؤر کی جسانی اور دماغی حالت برخراب برا - مردؤر اس کی وج سے ہلاک بوے ، انھیں بوے ، انگیرے نوٹ ہونے ، انھیں

نہرکے امرات کو جمیلنا پڑا اورسب سے زیادہ یہ کہ مشین نے اپنیں کم سے ایسا بیزار کر دیا جیسا کہ اس سے پہلے کے کسی ترن نے نہیں کیا تھا - بہت سے علاقوں میں اس کا یہ ارز ابھی تک جاری بھی ہو۔ خصوصاً ان ملکوں میں جہاں فیکٹری نظام نیا نیا سٹروع کیا گیا ہو اور مشین کے لحاظ سے ترقی یافتہ ملکوں کے پس اندہ علاقوں میں بھی مثلاً مثین کے لحاظ سے ترقی یافتہ ملکوں کے پس اندہ علاقوں میں بھی مثلاً ریاست با ہے متحدہ امریکہ کے جنوبی صنعتی علاقے میں ۔

(۷) کیکن بھؤرتِ مجمؤعی گزشتہ نسل کے دوران میں صنعتی مزدؤر کی تن درستی بہتر اور اس کی عمر طویل ہوگئی ہی۔ بیار کم ہوتا ہی اس کے کام کے اداموں اور آسایٹوں کام کے اداموں اور آسایٹوں میں وہ زیادہ سشریک ہوسکتا ہی سنتا کھلے سے امریکیہ میں حادثوں کی سشرح ضرؤر مبرحہ تکئی ہی کیکن یہ تبدیلی عارضی معلؤم ہوتی ہی۔

(۳) مجموعی آبادی کے مقابلے ہیں ان لوگوں کا تناسب فی صدی جفیں مشینوں بر بار بار ڈہرائے جانے والے کاموں کو کرنا بڑتا ہی، کم ہی۔ اگر صرف امریکی کی فیکٹر اوں میں کام کرنے والے مزدؤروں کے اعداد کو سامنے رکھا جائے تو ان کی تعداد روز بدوز برابر کم ہوتی جارہی ہی۔ امریکی کی مجموعی آبادی میں سے صرف ہ فی صدی لوگ الیے کاموں میں امریکی کی مجموعی آبادی میں سے صرف ہ فی صدی لوگ الیے کاموں میں اگھ ہوے نظر آتے ہیں ۔

(م) اس گروہ میں جو بچاس لاکھ آدمی شامل ہیں، ان میں سے ایک خاصی بڑی تعداد جس کا جیج شار تو نہیں کمیا جا سکتا لیکن جس میں غالباً مزدوروں کی اکثریت کو شامل کیا جا سکتا ہی ، جا ہے اسے اپنی سٹرج اُجرت کے خلاف کتنی ہی شرکایتیں کیوں نہ ہوں، اپنے کام سے بہرمال

ناخیش اور غیر مطمئن بہیں ہی۔ اُن کے داخ پر اُن کے کام کی وجہ سے بہ ظاہر کوئی خواب اثر بھی معلوم بہیں ہوتا اور داغی طور پر وہ تمام ذقے داریوں سے بری ہونے کی وجہ سے خوش بھی معلوم ہوتے ہیں۔ لیکن بیسوال اپنی عبر بر باتی رہتا ہی کہ کیا صنعت پر بر جرم عائد بہیں ہوتا کہ اس نے مزدوروں کے لیے قصد لیسے حالات پیاکر دیے ہیں جن کی وجہ سے وہ اس درجے کو حاصل کرنے سے معذور ہو گئے ہیںجب خن کی وجہ سے وہ اس درجے کو حاصل کرنے سے معذور ہو گئے ہیںجوں تک پہنچنے کی امکانی صلاحیت اُن کے اندر پائی جاتی تھی۔ کیا اعفیں خود لین ذاتی جود اور بحصی سے بچانے کی کوئی صورت بہیں بھالی جاسکتی تاک اُنہیں آزاد 'سوچنے ولئے اور ذقے داریوں کی کلیفیں اُٹھانے والے شہریوں کے زمرے میں شامل کیا جاسکتی۔ کے زمرے میں شامل کیا جاسکے۔

(۵) مزدوروں کے اِس گردہ کی اُس اِتی مائدہ اقلیت کی حالت جو اِر اُر وُرروں کے اِس گردہ کی اُس اِتی مائدہ اقلیت کی حالت جو اِر اُر وُررائے جانے والے کا موں کی ہمہ گیری کے ساتھ آسانی سے مطابقت ہیں پیدا کرسکتی بلا شبہ نہایت دردناک ہی ۔ان توگوں کو ابنی مرضی کے خلاف مشین کی غلامی کرنی بڑتی ہی اور یہ لوگ اس خوف ناک اور بے جم نظام کی جمیز ط چڑھا دیے جاتے ہیں ۔اس سے مناسب نفسیاتی جانچوں کے جو اُسطاات بھی مکن ہوں اُن کے کرنے میں کوئی کسرنہ اُکھا کھنی جانہے تاکہ لوگوں کو اِس جکی کے بینے سے بچایا جاسکے ۔

(۲) اسی دوران میں دو باتیں الین پدیا ہوگئی ہیں جن سے ان دونوں جاعتوں کے بوجوں کو مکا کرنے کی کوسٹسٹ کی جا رہی ہی۔ ایک طوف تو نود بخود چلنے والی مشنیس ، مشین کے غلاموں کی جگہ لیتی جا رہی ہیں اور ان کی جگہ اہر مزدوروں کی ضرورت کو بیدا کررہی ہیں۔ دومسری

طرت تعکادت کا فلسفہ اس کام کو مترؤع کر رہا ہی جس کا عرصے انتظار تھا یعنی کا موں کو مزدؤروں کے ذہنی دیجانات کے مطابق بنانے کی کوسٹش کر رہا ہی۔ ان دونوں کا موں میں ابھی مترتی کی بہت گنجایین ہو۔

(د) سب سے آخر میں ہمیں اس بات کو یاد رکھنا چاہیے کہ شین سے پہلے کی تہذیبوں میں غیر ماہر مزدوروں کو اکثر بہت سخت ، صبراً زما اور ذلیل کا موں کو کرنا بڑتا تھا۔ شلا اہرام بنانے والوں ، بوجھ اعظانے والوں اور جہاز چلانے والوں ، بنہاروں اور مکرٹا ہروں کی حالت کا تصور کی بہت سے بیسے ولئے کا موں سے نجات دلاتی ہی جس مد تک بہت سے بیسے ولئے کا موں سے نجات دلاتی ہی جو جس مد تک یہت سے بیسے ولئے کا موں سے نجات دلاتی ہی جو جس مد تک یہ کام یاب ہی اور اس کی ابتدا بہت امید افر ابی دو جاعت میں اور گر بلاؤں کی صرؤرت کو کم کر دہی ہی اور شین ہی اور شین ہی اور شین ہی اور اس کی ابتدا بہت امید افر ابی کے غلاموں اور گوربلاؤں کی صرؤرت کو کم کر دہی ہی ۔

## لوال آباً مزد دُروں کی مِهَارت برمشین کا اثر

ار اگست سلائدہ کو دات کے دقت بحرالکابل کے ایک سنا اور ویران مقام بر ، جزائر بلین کے قریب ، اینٹی لوپ نام کاایک جہاز چانوں پر چڑھ کیا۔اس کے بہاس ملاح جن میں سولہ چینی بھی شامل تھ، چانوں پر چڑھ کیا۔اس کے بہاس ملاح جن میں سولہ چینی بھی شامل تھ، سب کے سب کسی ذکسی طرح ساحل بر پہنچ گئے۔ اینٹی لوپ جہاز کے بینے کی طرف سے دہ لوگ چوں کہ مایوس ہوگئے سے اس کیے

اکنوں نے ایک نئے جہاز کے بنانے کا ادادہ کرلیا اور اس سے پہلے
کہ اینٹی لوپ جہاز بٹان سے مگرا مکرا کر باش باش ہوا، اکنوں نے
جہاز بنانے کاکام مشرؤع کر دیا اور ایک ایسے اسکونر جہاز کو بنانے
گئے جس یں بیٹے کر یہ لوگ اس دیمان جزیرے سے کھاک سکتے۔
جہاز کی تباہی کے تین جہینے بعد ۱۱ را ذمبر کو نئے جہاز کو سمندر میں
اٹار دیا گیا اور ائیں نے اپنے ان تام مسافروں کے ساتھ جن کے تعلقات
کی دن پہلے کونیا سے ایکل متطع ہو گئے کتے، دوبارہ سفر کرنا شرؤع کردیا۔
یہ جہاز اتنا اخیا بنا تھا کہ بعد میں مکاؤ میں اسے اسپن کے سات سو
ڈالروں میں فروخت کیا گیا۔

آج ہو ملاح سمندریں جہازوں کو لے جائے ہیں کیا ان سے جمی اس طرح کے کام کی امید کی جاسکتی ہی اس طوح کے کام کی امید کی جاسکتی ہی اس سوال کا کوئی قطعی ہواب ہیں ہیں دیا جاسکتا۔اندلیت یہی ہی کہ اوّل تو یہ لوگ جہاز بنا ہی ہیں کی اور اگرکسی طرح بنا بھی لیا تو وہ بنایت کم ذور اور بودے قسم کا جہاز ہوگا اشداس کے بنائے ہی اُن کے بہت سے جہینے لگ جائیں گے۔ اگر شوئی قسمت سے اس دور افتادہ جمعیت کے باس کوئی ریڈ ہو جی باقی شوئی قسمت سے اس دور افتادہ علاقے میں کھینے بڑے رہی کا آبادی سے آبادی سے اُنگ تھلگ اسی دور افتادہ علاقے میں کھینے بڑے رہی گے۔ الیے مالک میں جب کہ الما وی بنا منطور نہیں کرے گا خصوصاً الیی مالت میں جب کہ اس جباز بر فوکوئی مصیبت کا اُرا جینی بھی خلاصی بننا منطور نہیں کرے گا ؟

قوتِ محرکہ کے عہد کے آدمیوں کے لیے مبددان اور ہمم صفت

موصوف ہونا ممکن نہیں رہا ہی۔ کچے کا موں کو تو ہم لینے اوزاروں اور ناقابلِ لیتین ہمارت کے ذریعے بڑی کئے تا اور خوش اسلوبی کے ساتھ انجام دے سکتے ہیں لیکن جب فربت ایسی آجاتی ہی جب ہمارے بیجیدہ اور بین قیمت اوزار ہم سے جیس لیے جاتے ہیں اور ہم جیند ساوہ اوزار وں کے ذریعے کام کرنے کے لیے مجبور ہوجاتے ہیں توہم میں اوزاروں کے ذریعے کام کرنے کے لیے مجبور ہوجاتے ہیں توہم میں سے بہت کم الیسے لوگ نکلیں گے جو ایک اسکونز جہاز کے بنانے کی المیت رکھتے ہوں گے یاکسی الیسی ہی دوسری سخت افتاد سے ایس کی المیت رکھتے ہوں گے یاکسی الیسی ہی دوسری سخت افتاد سے ایس کے جا ایک المیت کے بیا ہے جا سکین گے۔

اسی قسم کی ابک اور دوسری مثال کو کیجیے اور ان سوشخصوں کی زندگی ریہ قیاس کیجیے جو مے فلاور جہا ز ریہ ببیٹر کر امریکیہ کے ساحل پر اُنٹرے تھے۔ان لوگوں کو اپنی جاعتی نہ ندنگی کے تعمیر کرنے میں کوئ دریہ بنیں مگی اور ان کی معاشرت کو اس بڑے تمدّن کا جے یہ حمیوا کر آئے تھے، ایک حجوثاسا نمونہ سمجھا جاسکتا تھا۔اب اس کے مقابلے یں موجدہ زمانے کے شہروں میں سہنے والے کوکان وارول مائے کھنے والوں ، یا بی کے نل نکائے والوں ، و کیاوں ، فیکٹری کے مزووروں ، کراج کے آدمیوں ، جازیر مال لادیے ولئے کارکوں وعیرہ یں سے سوحیدہ ا در منتخب اوگون کوکسی غیرآ با د مگر زرخیر علاقے میں اُ نار کر دیکھیے کہ ریا لوگ ان حالات میں کیا کرتے ہیں ؟ جو مختلف نتا مج میدا ہوں گے، ا**ی** کے تصور کرنے سے بھی تکلیف ہوتی ہو۔ اپنی حقیقتوں کو سامنے رکھ کر مسٹر آسٹن فری بین نے نہایت شد و مدکے ساتھ سے دغوا کیاری کہ لینے وسی کاموں کو مجبور کر اور این طبعی ماحل سے تفارجی ا ماد کے بغیر مقابلہ کرنے کی اہلیت کو ضائع کرکے ہماری انسانی جنس کچی کھی کر کے بھاری انسانی جنس کچی کھی کر کے بھاری کر دہ گئی ہی اور انسانیت کے مرتب سے بڑگئی ہی -علم حیات کے تعلیٰ کاہ سے ہم ترقی نہیں کررہے ہیں بلکہ تنزل کی طرف جارہے ہیں -

مجے ذاتی طور برأن كى اس رائے سے اتفاق بنيں ہى- مجھے اس کے کوئ آفار نظر مہیں آتے۔سب سے بیلے تو اس بات کی کوئ نهادت موجود بنین می که بم تنزل ملک میں تو بہاں مک کہتا ہوں کہ کوئ ترتی کر رہے ہیں۔ علم حیات کے نقطہ سکاہ سے اگر دمکیا عائے تو ایسا معلوم ہوتا ہے کہ بیس ہزار سال سے ہم ایک ہی جگہ برِ قائم ہیں - ہم میں اور فرانس کے غاروں کے ان کرومیگنان سل کے آدمیوں میں جو تصویر بنایا کرتے سے سبت کم فرق نظر انا ہی۔ ہم جب بھی او زار استعال کرنے والے حیوان تھے اور آج بھی ہیں۔اب رہی یہ اب کہ ہارے زانے کے اوزار زادہ بڑے اور زیادہ طاقت ور مو گئے ہیں تو اس سے کیا ہوتا ہے؟ ہمددانی کی جگہ ہم نے ہزاروں قسم کی خاص خاص مهارتیں حاصل کرنا سٹرؤع کردیں ہیں۔ ہماری سے محضوص مہارتیں کسی ویران جزیرے میں یا کسی السے بڑے پہانے کے حاوقے میں جیسے کہ فرض کیجیے کو ئی بورا نر عظم سمندر میں ڈوب حائے،صرور ہ<del>مارے</del> یے بلاے جان نابت ہوسکتی ہیں ملکین یہ بہت دور کے اندلیتے ہیں۔ اس اندیشے سے کہ مرنا برحق ہی اور ایک نه ایک دِن ضرور اِس دنیا کو حبوران بڑے گا، آومی کلے میں کفنی والے کھومنا نہیں منزوع کردتیا۔ اگر مارت خانوسی رکھنے والے لوگوں کی وجرسے ونیا میں زیادہ امن ازمادہ خرشی ، زمادہ آرام ، زیادہ فرصت کے امکانات بیدا ہوئے موں اور ان

کے مقابلے میں انسانی داغ کو کوئی نقصان مذہبنجیا ہو تو ایسی محنیا میں رہنے میں کیا بڑائ ہو ؟ مسطر فری میں یہ کہیں گے کہ داغی نقصان نو ہوا ہی۔ لیکن علم حیات ان کی تائید نہیں کرتا۔ دہ اس بات کو نابت نہ کرسکیں گے ۔ تخصیص کار آدمی کو جبؤر کرتی ہی کہ وہ اپنی من مانی نزاجی زندگی کو ختم کرے اور امراد باہمی کے رہنے میں نمسلک موجائے۔ معاشی نقطہ نگاہ سے یہ صاحت فائدے کی جیز ہی اور جہاں تک علم حیات معاشی نقطہ نگاہ سے یہ صاحت بیدا کی بین اس کے نقطہ نگاہ سے بھی اس بات کو بڑا نہیں سمحا جا سکتا۔

يه صيح بى كەتخفىيص كار كو انتهائى حدۇد كك بېنيايا جاسكتا بى اور یہ بیزِ ایک مہلِک جاعتی مرت کی صورت اختیار کر سکتی ہم اور اس سے بھی انکار نہیں کیا جا سکتا کہ حدید 'دنیا یں تحصیص کار کو ان حدود کاب بہنا بھی دیا گیا ہی لیکن اس بات کو تخصیص کا کے خلاف ولیل کے طور بی استعال کرنا تھیک نہیں ہی ملکہ اسے صرف اس کے غلط استعال کے بیے ایک مخالف دلیل بنانا جا ہیے۔ اگر مجمے اس ات کا یقین دلا دیا جائے کہ جزائر ہلی میں اپنے جاز کی تباہی کی وحبہ سے مجھے ایک نہ ایک دِن حرور ہی بھیننا بیڑے گا تب تو بیں بے شک اینٹی لوپ کے ملاوں کی جاعت یں شامل ہونا لیسند كروں كا ليكن جب يكب مجھے اس قسم كى ناگزىر افتاد كا خطرہ نہ ہوگا یں اسے ہی لیسند کرتا رہوں گا کہ نیو یارک کے مضافات میں رہوں جہاں ماہر لوگ ، بجلی کی روشنی کی مگر داشت اور کورستی اغسل خانے اور الکیملی کے سازوسامان کی دمکیر تجال اور مرتب سے سلیلے میں میری

رفاقت کے لیے ہمیتہ تیار مل سکتے ہیں۔

البتہ اگر یہ نابت کر دیا جائے کہ تخصیص کارنے مہارت ہی کو سرے سے ختم کر دیا ہی تو بلاست، معالمہ تشولین ناک سمحیا جائے گا۔ اگر صورت یہ ہوگئی ہی کہ ٹرانے دستی کاموں کی جگہ صرف چند سادہ قسم کے بار بار ڈہراے جانے ولے کام بیدا ہو گئے ہیں تو ہمارے کیے پریشان ہونے کے لیے معقول وجوہ موجود ہیں۔انسان کو اعضا کے استعال کرنے کا مؤتع لمنا جا ہیے ۔اس کے بائھ اور آنکھ میں ہم اہنگی ہونی چا ہیے ورن ایک نہ ایک چیز ضرور فنا ہوجائے گی۔ عبد وسطا کے دست کاروں کی ایک برطی اکثر سیت محض استادوں کے بنائے ہوسے منواؤں کی نقل کرتی رہتی تھی اور یہ صورت مشرقی مکاؤں میں آج بھی جاری ہو مسر بیرو کے قول کے مطابق مثین کی صنعت کے عہد میں غیر دل حبیب کیساں قسم سے کاموں کا تناسب وسی عہد کے مقابلے میں کچھ زیادہ نہیں ہوگیا ہی۔ دہ کہتے ہیں کہ رؤم کی لیٹی فنڈیا کی زندگی یا موجودہ جین کے شہروں کی زندگی کا مقابلہ مشین برکام کرنے والے مزدؤروں کی زندگی سے کرے ویکھیے،آپ کو فراً حقیقت مال معلوم موجائے گی "جو لوگ تخلیقی صنعت کے لیے مفروضہ ساز گار فضا بیدا كمنف كى غوض سے لاكھوں آدميوں كے زندگى كے معياركى بلندى كو قربان کرنا جاست میں اُنفیس جاننا جا ہیے کہ وہ ایک بڑی زبردست

اس میں کوئی سنسبہ بہیں کہ انگلستان میں اواف کے الجن کے جاری ہوجانے کی وجہ سے بہت سی دستی جہارتوں کو سخت نقصان بہنجا۔ ہاتھ سے

ذقے داری این سرے رہے میں "

کیرا سننے دالے ، زنجیر اور دھات برکام کرنے والے ، درزی ، بڑھئی وغیرہ ابتدا میں تو اپنی قیتوں کو کم کرنے کے کیے مجبؤر ہوے اور سیرانے افرادِ خاندان سے سخت ترین محنت کرانے لگے اور انز میں باکل تباہ موگئے۔ بروفیسنر تکسن نے سلاملہ عیں لکھا تھا سمزدؤر کے واحد سرایہ بعنی اس کی جهارت کی تباہی ، مثین کا ایک نہایت ہی ہلاکت آخری اثر ہم ا در حبب به رؤنا بوتا ہی تو اس کا ساکی علاج ہی اور سا ہوسکتا ہی تاہم اگر تبدیلیاں تدریکی طور پر ہوں تو اس کے خراب انزات اتنے زیادہ ہنیں ہوئے " ان کے اس بان یں جس ہلاکت آفریں الرکی طرف اشارہ کیا گیا ہی اس کا مفہوم بہ ظاہریہ معلوم ہوٹا ہی کہ مثین کے رواج پاجانے سے مزدوروں کو اپنی اکتسابی مہارت کو اس قیمت پر فروخت کرنے كا موقع نهيل ربتاجس برمنين أكر باكل جارى منهوتى، وه اسفرونت كرسكة سقے - مهارت كے مفہوم كو اگر محض موجودہ اكتسابی مهارت تك مورفود رکھا جائے تو اس میں کوئی سنبہ نہیں کہ اس مہارت کو صنعتی انقلاب نے بے دردی کے ساتھ برباد کر دیا۔ تقریباً تام دست کاریاں اس کی وجہ سے یا تو بالکل فنا ہوگئیں یا نہت سخت مجرؤح ہوگئیں۔

لیکن اس اعتراف سے چندقسموں کی مہارتوں کا معالمہ طی ہوتا ہی۔ یہ ماناکہ ہوہ تباہ ہوگئیں لیکن کیا ان کی جگد لینے کے لیے اور دوسری مہارتیں بہدیا منیں ہوسکی اور شرور ہوئیں۔ زراس اہرانہ ذہنیت کا تصوّر کیجیے جس کی صرورت نیئے انجنوں اور نئی مشینوں کے ویزائن بنانے ، تعمیر کرنے ، لگانے ، مرتمت کرنے اور معاکمہ کرنے کے سلسلے میں بیش آئی ہوشین کی ترقی کی کسی نہ کسی منزل ہو اہروں کے الیے طبقے کا بیدا ہونا لازی کی ترقی کی کسی نہ کسی منزل ہو اہروں کے الیے طبقے کا بیدا ہونا لازی

ہو ہی جاتا ہی جس کا کام یا تو بائنر یا اوزار بنا نا ہوتا ہی یا انجنبیر، فائر مین ، بلمبر ، الكريشين كاكام كرنا - عير اسى زمان بي اس طبق ك ہبت سے افراد جو برانے نظام میں صرف معولی مزدوروں اور خندقیں کھودنے والوں کی حیثیت سے کام کیا کرتے سے، نئے نظام میں مشینوں کی نگہ داشت کا کام سٹرؤ ع کردیٹے ہں۔ان کے کام ضرور سادہ ہوتے ہیں اور انفیں بار بار وہرانے کی بھی ضرؤرت ہوتی ہی لیکن بہت سے مشاہدہ کرنے والوں کا برعقیدہ ہو کہ ان وگوں کا کام بیلے کے مقابلے یں زیادہ او کینے درجے کا ہوگیا ہی- اُن کے لیے یہ لازمی ہوگیا ہی کہ سیلے کے مقابلے میں اب زیادہ واقشیت کا نثوت دیں۔ رسسًا لہ " امریکِن شینیٹ "کا اڈیٹر لکھتا ہی "مثین کے حاری ہونے کے ضمن میں ایک عبیب بات به به که اگرحه اس کی ایجاد بین تر اس مقصد کو سلمنے رکھ کر کی جاتی ہو کہ اہر دست کار کا کام سٹین سے لیا جانے لگے اور اس طرح کم ماہر اور کم تیمت کے مزدؤردن کو ملازم رکھنے کا امکان سیدا ہوجائے لیکن تخرید سے یہ معلوم ہوتا ہی کہ ان کے جاری ہونے کے سائھ ساتھ مزدوروں کے اائب ایس بھی ایک عام بہتری بیدا موجاتی ہی۔ بلچہ بیلانے کے مقابلے میں مشین کو کام سے لگائے رکھنے کے لیے زیا دہ عقل کی ضرورت ہوتی ہی '' اسی سلسلے میں مسطر ہمنری کا بھی ہی بختہ عقیدہ ہوکہ ان حالات کی وجبہ سے جفیں مثین نے بیدا کیا ہی، مز دؤروں کی مجوعی آبادی کے مقابلے میں ماہر مزدوروں کا تناسب بره صرفها ايو-بارنظ کا یه خیال ہو کہ کھچہ ایجادیں آہتہ آہتہ رواج نہیں پاہیں

بکد نبتاً بہت تیزی کے ساتھ عام استعال میں آجاتی ہیں اور دستی کامول کو جیند سانوں میں مٹاکر رکھ دیتی ہیں۔ پھر بر رندہ کرنے والی مثبی سات سال کے دوران میں عام طور بر ہر عبد جاری ہوگئی بھی ۔ لینوٹائب مثبین دس سال کے اندر اندر اور بوئل بنانے والی مثبین چھ سال کے دوران میں ۔ لیکن مثبین کا استعال ابنی انہائی ترتی کے زمانے میں بھی بور ہے دستی کاموں کے مقابلے میں محدؤد ہی رہنا ہی اور حاشیے بر بابھ کے دستی کاموں کے مقابلے میں محدؤد ہی رہنا ہی اور حاشیے بر بابھ کے کام کرنے دائے لوگ ضرؤر ہی باتی رہ جائے ہیں۔

لینو اکس کی ایجاد ہوجانے سے مطبؤعہ چیزوں کی مالگ بہت بڑھ گئی۔ لیکن لینو مائٹ کی ہر اُیاب مثین کو جیلائے کے لیے ایک ماہر آدمی کی ضرورت ہوتی ہی- اِس بیے ہاتھ سے کمپوز کرنے والاشخص اگر وہ بہت غمر زمسیدہ نہیں ہوتا ، لینوٹائپ کو حیلانا نشرڈ ٹ کر دیتا ہم اور اس کے ساتھ بہت سے سنے ادمیوں کو بھی یہ کام مشرؤع سے سکھلا دیا جاتا ہی اور اس طرح مجنوعی طور پر حیامیے کی صنعت میں سپلے کے مقابلے میں زیادہ ماہر مزدؤر نظر کے لئے ہیں - یہی سؤرست بول بنانے والی منینوں کے رائج ہونے سے بھی پیدا ہوئ ۔ سمنہ سے بہوا بھر کر سشیشے کے مقلف سان بنانے ولك كھے لوگ نے عالات کا سائق نہیں دے سکتے اور الخیس اس کام سے علاحدہ ہونا پڑتا ہی۔ باقی نکھے ہوے لوگ وہواناں کی ایک نئی جماعت کےساتھ مل کرنئ مثین پر کام کو جاری سکھتے ہیں اور سے سے بہت زیادہ بڑھی ہوئی مانگ کو میزا کرتے رہتے ہیں انکین روون نے جس بوئل بنانے والی مثین کو بعد میں ایجاد کیا،اس سے صرور نئے ماہروں کی

مجموعی تعداد بھی اس صنعت یں پہلے سے مقابلے میں کم ہوگئی جنال ہزار دستی بُوا بھرنے والوں کی حبّہ صرف جار ہزار اہروں کو کا) سے لگا ما گیا اور صنعت کی اس شاخ میں مزدوردں کی مجنوعی تعداد کم ہوگئی۔ بارنظ نے بن اعداد سے آخری نیتبہ یہ نکالا ہو کہ اگر میر یہ صیح بح کہ معمن صورتوں میں جیسے لینو مائی میں مثین کے رواج پاجانے کی وجہ سے پہلے کے مقابلے میں زیادہ اہروں کی صرورت ہونے گلی ہے لبکن مبصورت مجموعی نئی متینوں کا یہ انٹر ہوتا ہر کہ اس خاص کا یں جس کے کرنے کے لیے منین کو ایجاد کیا جاتا ہی، اہروں کی تعداد کھٹ مبائی ہی۔ جیاں حیہ قرتِ محرکہ سے چلنے والے کر کھوں میر عِوْرِین اور بیخے مکام کرتے ہیں اُن کی نہارت میں اور ہاتھ سے کیڑا مُبننے والے شخص کی فنی مہارت میں باہم کوئی نسبت ہی مہیں یائی مباتی -لیکن ہمیں یہ بات صرور مادر کھنی جا سے کہ مشین سے جم چیزی

لین ہمیں یہ بات صرور یادر کھنی جا ہیے کہ مثین سے جہ چیزی بیداکی جاتی ہیں، ان میں بہت سی باکل ایسی نئی قسم کی ہوتی ہیں کہ جن کا بڑانے زانے کے کسی تمدن نے بھی نام بھی نہیں ساتھا۔ بیصیح ہی کہ ان چیزوں کو بہت کثیر اعدا دیں فراہم کیا جاتا ہی لیکن ان کی طلب و رسد کہ بھی ان مجانی جنیوں کی طلب و رسد کی جگہ نہیں ہے سئی فراہم کیا جاتی جاری جنیس ہم بڑلنے زانے سے استعال کرتے جیے آرہے ہیں یعنی ہادی غذا ، ہمارے مکانات اور لباس ۔ یہ ان کے علاوہ ہوتی ہی اور جہاں صورت یہ ہو، دہاں فیکٹری کی صنعت کے مشروع ہونے ہی ورشتی کاری گر کی صنعت کے مشروع ہونے ہونے سے دشتی کاری گر کی صنعت کوئی خاص اثر خبول نہیں کرتی بکہ وہ بڑے ہیائے کی صنعت کے مشروع ہونے سے دشتی کی صنعت کے مشروع ہونے سے دشتی کی صنعت کے مشروع کی صنعت کے مشروع کی صنعت کی صنعت کے مشروع کی مار دور وحات کی صنعت کے دوش بروش جیتی رہتی ہی مثلاً درزی ، معار دور وحات کی صنعت کے دوش بروش جیتی رہتی ہی مثلاً درزی ، معار دور وحات

سازوں کے کام حرب دستورِ سابق جاری رہتے ہیں۔ را بنو و ترز لے " انتظر نیشنل کمیبر دلویو "سے ایک مضمون لکھا تھا جس میں اس نے بتایا تھاکہ یورپ ہیں آج جو لوگ وسٹ کاری کا کام کرتے ہیں،ان کی تعداد ان لوگوں کے مقابلے میں جو برطے بیانے برکام کررہے ہیں، بہت زیادہ ہی۔ " نه صرف یه که اعقر سے کام کرنے والوں کی تعداد ابھی تک خاصی ہی بکہ معاؤم ایسا ہوتا ہے کہ اس کے اندر کوئ کمی واقع بنیں ہو دہی ہی اور سے بات دونوں صؤرتوں سے لیے مکن ہر حاسبے اس تعداد کو مجرد طور ہے دیکھیں، جا ہے آبادی سے سنبت دے کر " اس کی اس متند تحقیقات کے بعد یاس مشرب فلسفیوں کی یہ ایبل کہ" دست کارول كو فنا ہونے سے بحالُ "حقیقت سے بہت دور معاوم ہوتی ای- آج جتنے دست کار پائے جانے ہیں، اتنے بیلے کھی بھی نہیں سے مہاں کا پورپ کا تعلق ہو،اس بات کے تیلم کرنے میں مطلق کسی شہر کی گنا بیش نہیں ہی البتہ امریکا کا معاملہ ایک حد یک مشتبہ ہی کیوں کہ اس کے بارے میں <del>را بنو وٹٹ</del>ز کے پاس کوئ اعداد و شار موجود نہیں بنے۔ عیرجس طرح وستی کام کرنے والوں کی تعداد میں کوئ کمی نظر ہیں آتی اُسی طرح یہ دیکھ کر بھی تعجب ہوتا ہو کہ دستی کاموں کی مجنوعی میزان میں بھی مشین کی وجہ سے بجائے اس کے کہ کوئ کمی <sup>ما</sup>قع ہوتی اور اضافہ ہوگیا ہی نیکن یہ بات بھی پیلے کی طرح زیادہ واق کے ساتھ یورپ کے بارے ہی میں کہی جاسکتی ہو۔مثین کے رواج کا انبدائ امنہ تو صرور یہ ہوا تھا کہ دستی کا موں کی تعداد گھٹ گئی تھی جبیا کر اُگلتان کی دستی صنعتوں کی تا ریخ کے مطابعے معلوم ہوما

ہم کنین جوں جوں قوت مخرکہ کے دؤر نے ترتی کی ادر اس کی مجبر سے کام کے بے شارنے طریقے اور جیزیں بیدا ہوئیں، اتنے ہی لیسے اضا فی کام بیدا ہو گئے جن میں دستی مہارتوں کی صرورت تھی نمکیری كى مثينيں كام كے صرف ايك حصے كو انجام دينے گيس اور بفتيہ حصے كو كمل كرنے كاكام شكل بدينے والوں ، آخرى اصلاح كرنے والوں ، سجل کرنے ادر سنوارنے دالوں اور جست کرنے ادر تھیک تھیک بھا نے دارں کے لیے حیوال جانے لگا ۔ کیر اس کے علادہ وستی کام كرف والوس كے ليے فكر لويں نے بيش مها امادى ساز وسامان جها كرديمي مٹلاً سینے کی مثنین ، ٹکنگ کی مثین ، موٹر سے جیلنے والے وستی اوزار اور اس طرح ہاتھ کے کاموں کو ترقی دے دی ہو " بڑے بہانے کی صنعت نے بعض پُرانی تجارتوں کے باقی رہنے بلکہ ان کے سیلنے کے لیے ذرائع فراہم کر دیے ہیں۔ اُس نے نئے دستی کاموں کی ایک برطی تقداد کو بیدا کیا اور الحفیل برورش دی ہی اور بیراس کےساتھ ساتھ تھیل تھیول رہے ہیں اور اتھیں اپنے اندر سفہم کرنے کا نافیکٹری کا ارادہ ہی اور نہ یہ بات اس کے اختیار میں ہوئ

غض اگرنظ كوكسى ايك منفرد بينيفي اكس محدؤد به ركها جائے الله كل منفرد بينيفي اكس محدؤد به ركها جائے الله كلك صنعت بير ايك مجمؤعى نظر والى جائے تو اس بات كى كوئ تطعى شہادت ہنيں مل سكے گى كہ مشين خطرناك مذاك الهردستكاروں كى تعداد كو گھٹا دہى ہى كہ جہاں اكس دا بنو وطنز كا تعلق ہى اس كو تو بختہ يقين ہى كہ دستى صنعتيں مستقبل كے بے شار ذا نے اكس دنده دہيں گى ۔

اب آئی ان نئی مہارتوں کا زرا مطالعہ کریں جن کا انسالاں نے ہیلے کبی کسی مقام پر مشاہدہ نہیں کیا تھا اورجو محض صنعتی انقلاب کے بعد اور اس کی وج ہی سے دنیا وجود میں آئی ہیں۔

اگر کسی زاید یا ادنا درجے کی دیل گاڑی کے کنڈ کٹر یا انجن میں بولے کی حیثیت سے جو اسی سمت میں جل رہی ہوجس سمت میں معمولی گاڑی جلتی ہو، آپ کو مندرجہ ذیل عکم الما ہو کہ:۔

سمت میں معمولی گاڑی جلتی ہو، آپ کو مندرجہ ذیل عکم الما ہو کہ:۔

سمت میں معمولی گاڑی جلتی ہو، آپ کو مندرجہ ذیل عکم الما ہو کہ:۔

عل ابنی ۱۹ العن سے ج کے منام برکس وقت گزرنا جاہیے؛

عد کے پاس سے ج کے مقام برکس وقت گزرنا جاہیے؛

مذاکر صورت یہ ہو کہ بائیں طرف کا چیجے کا ایکسنٹرک مذاکر سے ہو تھیں کیا کرنا جا ہیں ہے؛ "

یہ دو سوال امتخان کے ان برجوں بیں سے لیے گئے ہیں جن میں انجنوں کے سب فائر مینوں کو کام یاب ہونا بڑتا ہی۔ ایک فائری کو چالیس منونوں کے مختلف انجنوں کے بارے میں سب کے سکھنا بڑتا ہی اور اپنی تعلیم کے ختم ہونے کے بعد اگر ضرفررت آ بڑتی ہی تو ایسی کام کرنا پڑتا ہی۔ ( ایسے فائر مین موجود ہیں حجنوں نے ریل گاڑی کو الیبی عالت میں طویل فاصلوں تک جلانا میں حجنوں نے ریل گاڑی کو الیبی عالت میں طویل فاصلوں تک جلانا موافقا) حقیقت یہ ہی کہ ایک فائر مین اینے کام میں اتنا ماہر ہوجاتا موافقا) حقیقت یہ ہی کہ ایک فائر مین اینے کام میں اتنا ماہر ہوجاتا ہی کہ دو کوئی دو سرا کام سوائے انجنیر کے کام کے کر ہی نہیں سکتا۔ ریل کی لائن یہ کام کرنے دالے لوگوں کی تعداد امریکہ میں ریل کی لائن یہ کام کرنے دالے لوگوں کی تعداد امریکہ میں

کوئی دو لاکھ کے قریب ہی -ان بین سے سب کو یہ جاننا ہوتا ہی کہ سویچوں کوکس طرح بنائیں ، اُن کی کس طرح مرتمت کریں ، دہل کی برروں كوكس طرح يہلى مرتب إ بعد ميں بحيائيں - اؤنجائى ياسطح كو قائم ر کھنے کے لیے ریل کے سلیروں کے بنتے مٹی یا بیٹر کو بھزنا پڑتا ہو-ایک بیجیدہ ہدایت نامے کے بموجب طرینوں کو حضالی دکھانی ہوتی ہے۔سو یج کے پائنٹوں سے مطالقتیں بیدا کرنا ہوتی ہیں۔فراگ کرایوں اور حفاظت كرفي والى رمليون كو تكانا بهوتا ، و منكامي حالات مين تار ادر ٹیلیفون کے تاروں کی مرتب کرنا ہوتی ، بی جنگلے کے تا روں کو بنانا اور ان کی مرترت کرنا ہوتی ہی ، راستے کا معائنہ مندرجہ ذیل بیزی دیکھنے کے لیے کرنا ہوتا ہم۔ SPREAD HEANING-SWINGING SINKINGFLLS اور BUCKLING تمیر کی تبدیلیوں کی وجرسے ریل کی بیٹر ایں جس طرح تھیلیتی اور سکر تی ہیں، اُن کے فارمولوں کو یا د كرنا ہوتا ، و - تير ان سب كے علاوہ ان ميں سے ہر كام كرنے والے یر انسانی جان کے تحفظ کی ذیتے داری کا بوج بہت زبروست ہوما ہر-يه لوگ " ايسے سنترى بي جود ولاكھ بياس ہزارميل لمبيما ذِجناك كى حفاظت مرتے ہیں جاہے ایسی گرمی ہوجس سے اومی کاجم خبلس جائے جاہے الیں آندھی جو آومی کو اُڑا ہے جائے۔ ترسیت بائے ہوے یہ آدمی برال ریل کے راستوں کے حق رہ گزر کی بگہ داشت کرتے رہے ہیں " مجر معا لمدیبین خم نہیں موجاتا کلد اُن کے نصاب میں نئی نئی مشینیں آبے دِن داخل ہوتی رہتی ہیں۔ شلا پقر کے مکرے عرف کی نئی متینیں ، پٹریوں کو کاٹنے والے آرے اور اُن کے جوڑنے والے

وزار وغیرہ اور ان میں سے ہر ایک کے استعال کو سکھنے کی وجہ سے کام کرنے والے شخص کی ذاہنت میں لازمی طور پر اضافہ اور یری بیدا ہوتی رہتی ہی-اس کام میں جتنی مشینوں کی تعداد براضتی بائی ہو، اتنا ہی کام کرنے والے اوگوں کی مہارت بھی بڑھنی جاتی ہو۔ میر ٹرانے زمانے کے دست کاروں کے مقابلے میں موجودہ زمانے کے کُل مِیُرزے بنانے والوں کی مہارت ہر جب نظر کی جاتی ہی تو وہ بھی ست زیاده معلوم بوتی ہی گویے صبح ہی کہ اس کام بی اب بہت نفسیس کار بیدا ہوگئی ہو۔اب سے ایک سل بیلے ایک اجیامتین نانے والا مزدور اپنے کارخانے کے ہرکام کو کرسکتا تھا لیکن اب جو اُدمی ملنگ مشین بر کام کرتا ہی، دہ کسی دوسرے کام کو باتھ لگاتے ہونے نامل کرتا ہی۔مسر کا بون کا بیان ہی کہ موجودہ عہد کے برُزے بنانے والو یں تخصیص کار اور مہارت کی ترقی کی وجرسے مثین کی مبنیا دی ساخت کا احساس کم زور ہوگیا ہی۔

اسی طرح بیاندی والوں کے کام کو لیجیے ۔ یہ لوگ جا ندی کاکام بنایت قدیم زمانے سے کرتے جیلے آرہے ہیں ۔ مثین اس کام یں دستگار کی جگہ نہیں نے سکتی ۔ البتہ اس کی زبر دست مددگار ثابت ہوسکتی ہی ۔ فیاں چہ جا ندی والے اپنے لم تھ سے بنانے کی جگہ اب بجلی کی قوت سے جیلنے والے ہفتوڑوں کو استعال کرتے ہیں لیکن بیلے کی طرح اب بھی ہتوڑ ہے کی ہر ضرب کی رہ نمائی کرتے رہتے ہیں ۔ لیس منظر کے کام ہتوڑ ہے کی ہر ضرب کی رہ نمائی کرتے رہتے ہیں ۔ لیس منظر کے کام بر مشین ، وستی کاری گر کے کام کو بہتر بناسکتی ہی ۔ ایک ایسا الہ جو فرد بخود ناپ سکتا ہی ایسی بلی اور ہم وار چڑیں لگانے کے لیے لگایا

جاسكتا ہى جن كى اشانى لات يا الكوكبى برابرى نہيں كرسكتى -

ہُوائ جہانوں کے بنانے میں جبیاکہ ہم اؤپر بیان کر چکے ہیں، دست کار کو انجی یک برای انهیت حاصل ہی- وہ ماہر لوگ جو <del>بیل</del>ے لكطرى كى الماريان يا آلات بناتے تھے ،جو رُمَّك و روْغن كرتے يا برهنى کاکام کرتے تھے ، خراد کی مشینوں یا جوڑ لگانے والی مشینوں برکام كرقے تھے يا بين اور تانبے كاكام كرتے تھے ، اسى طرح سلاى ك باریک کام کرنے والی عورتیں ۔۔ بیرب مل کرائیے ساز وسامان ك سائة ص كالبيل سے خوب اللي طرح معائد كرليا جاتا ہوالية"جهاز" کو تعمیر کرنے ہیں جس کی انفرادیت کو بیر جانتے اور سمجھتے ہیں اور جس کے ساتھ انفیں ایا۔ دلی تعلق اور محبت ہوجاتی ہو۔ایک نل لکانے والے کے مددگار سے جو اب ہوائ جہاز برکام کر رہا تھا،جب یہ انجھا كياكه وه اين موجده كام سه مطئن بى تو أس في جواب ديا: ' يكيل میرے ہی کھیلنے کا ہو۔ کیا اپ یہ سمجھتے ہیں کہ اس جہاز میر کام کرنے کے بعد جو کمل ہونے کے بعد مہرے سامنے ہوا میں تھیدک کر اُڑنے گنآ ہیء میں دوبارہ مکانوں میں ال لگانے کے کام کی طرف والیں جاؤںگا مشتالہ میں تین موٹروں کے ایک ہوائ جہاز کو بنانے کے لیے کسی مختلف بینوں میں کام کرنے والے عارسو ادمیوں کو اتھارہ سوانسانی گھنٹوں کی مجوعی محنت خرج کرنا پر کی تھی ۔ان کی اُجرتیں دوسرے بیتہ وروں کے مقابلے میں زیادہ تحتیں اور ان کے کام کا ماحول ہنایت تابل تربین تھا اور " ایک ارائے والی چیز کی وج سے ان کی طبیعت بھی ہروقت عِلانی پر نظر آتی تھی '' ان لوگوں کے کام کو دیکھ کر اِن

مزدؤروں کی یاد تازہ ہوجاتی تھی حبفوں نے عہد وسطا میں جارٹوس کے گرجا گھر کو تعمیر کیا تھا۔ لیکن اس بات کا خیال کرکے گرکھ ہوتا ہو کہ ان لوگوں کے کام پر بھی بڑے بیانے کی صنعت ڈیموکلیس کی تلوار کی طرح لئک رہی ہی ۔ فشر لوڈی کارلورلیش ماہر مزدؤروں کے بہترین افراد کو ایک رہی بہاں ملازم رکھا کرتی تھی لیکن جب ایسے سلالیاء میں جزل موٹرس نے خرید لیا تو بہت سے ماہروں کے کام مشینوں ، کنوے اروں اور ایسے مزدؤروں کے باحثوں میں پہنچ گئے جن میں تنفیص کار پائی جاتی اور ایسے مزدؤروں کے باحثوں میں پہنچ گئے جن میں تنفیص کار پائی جاتی جاتی طاق تھی اور ایسے مزدؤروں کے باحثوں میں پہنچ گئے جن میں تنفیص کار پائی جاتی جاتی کی تلوار کی حرب ایناکام پورا کر علی ھی ۔

عارت کے پیٹوں بین کام کرنے دائے وست کاروں نے ابی کے ساتھ جاری رکھا ہی لیکن اب بیاں بی صورت حال بدلنا سروع ہوگئی ہی خصوصاً ان عارتوں بیں جہاں فولاد کا کام زیادہ کیا جاتا ہی ۔ گرشتہ بجیس سالوں سے ابیر معاروں ، برط صیوں اور اینٹوں کی نجنا کی کرنے والے متروں کے کاموں کے ساتھ الیسے کام روز نبر روز شامل ہوتے جا رہے ہیں جیس مثین کی مدد سے معلولی مزدور بھی لؤرا کرسکتے ہیں ۔ فولاد کے وال بی بیتر ، دھات کی نئی وضع کی جیسیں، درواز کی کینگ ، بائے ، الماریاں ، زبا و روغن کے نئے مرکبات کے وہا ہے ، الماریاں ، زبا و روز نبروز فیکٹولوں میں نینجا رہی ہیں اور وستی کاری گروں کے باتھ سے ان کاموں کو جیسی رہی ہیں ۔ ابیر سے جزیں تعمیر کے کام کو روز بر روز فیکٹولوں میں نینجا رہی ہیں ۔ اور وستی کاری گروں کے باتھ سے ان کاموں کو جیسی رہی ہیں ۔ ابیر سان علی حیثیت رہی ہیں ۔ ابیر سان عامی کی حیثیت رہی ہیں ۔ ابیر سناع کی حیثیت اب صرف جوٹرنے والے کی سی ہوتی جارہی ہی

ا ور اس کا کام اب صرف یه موتا جا رہا ہم که ان معیاری حقنوں کو جفیں فیکٹریاں بڑی تعداو میں بناتی رہتی ہیں۔بولٹ کس کر کی جا کرنے ۔ اسی دوران میں عارت کے کام میں سہولت اور تیزی پیدا کرنے کے لیے بے شار مشینیں بھی پیدا ہوگئی ہیں۔مثلاً ہوًا کے دباؤ سے راوٹ کشنے والی مثنین ، بجلی سے وصات میں جوڑ لگانے والی مثنين ، يتقرون كو ترافي دالى مثين - لكاكم اوير أعماف والا الجن، قرتِ محرکہ سے چلنے والی گدالیں ، GRAB LINS کنوے ار کنکریل كو ملان منينين ، GRAVITY TOWERS سيمنط كنس ، بينيط كوجير كن والی مثینیں ،فرش کو کورج کرصاف کرنے والی مثینیں اور کمیلیں ککانے والی شینیں۔ ان خام نی تدبیروں سے کام لیے کے لیے نی مہارتوں کی ضرورت بین آئی ہوجن میں سے" فولادی چڑیا" کی مہارت جس کا فکر اور آحکا ہوسب سے زياده رؤمان أنگسيسترايو-

ذیل کے نفتے بیں اجائی طور بہدان بڑائی مہارتوں کو جن کی منین نے جزئ طور بہر سکہ لے لی ہی اور ان نئی مہارتوں کو جنیں اس نے خود ببدا کیا ہی وہایا گیا ہی ۔ جو کچھ رابنو وطنز نے کہا ہی اگراسے صبح ان لیا جا کے اور نیز اسے بھی تسلیم کرلیا جائے کہ دست کادیوں میں کوئی نوال بنیں ہوا تو بھر کیا اس بات میں سنبہ کی کوئی گنجائین بی کوئی گنجائین بی کوئی دوست محرکہ کے دور کے مزدور بسورت مجنوعی دوست تندون کے مقالیہ بیں زیادہ المر ہیں اگرجہ ان میں تخصیص کار بھی نیادہ المر ہیں اگرجہ ان میں تخصیص کار بھی زیادہ المر ہیں اگرجہ ان میں تخصیص کار بھی نے دور یائی جاتی ہی۔

### یُرانی و شنتی مهارمیں :\_

يقركاكام می کے برتن بنانے کا کام حياينے كا كام إشبيت مين تعيؤنك تجركر مختلف كسامان بنافے كاكام تحمر کے مختلف مہنر

کتائی بنائ دھاتوں کے کام نکڑی کے کام جهاز سازی کا کام

### قرت محرکہ کے عہد کی نئی جہارتیں:-

ریڈ لو کی انجنیبرمگ کا کام (تیل کے هیٹموں کا پتا لگانا اور كبرمون سے سؤراخ كھو دنا۔ [ان میں مبنیاد والنے کے اب بند ا دُبِّوں یا گولہ بارود کے صندوقوں ہُوا ئی جہا نہ بنانے کا کام صديد جازراني جديد اوزار سازي

ربل کے راستے کی دیکھ مجال کرا۔ معلموں میں تحقیقات علمی کا کام شوفر کا کام گراج کا کام فدلادي عارون كاكام بجلی کی قوت کا مہیا کرنا تار تبليفيون كاكام كيمرا اورسيناكي تصويرون كأكام ببدایق دوات کی بیشگی منصوبه ) سازی کا کام حفظانِ صحت کی انجنیزنگ کا کام

اسٹیو گرانی کا کام حجّام اور ہال سنوارنے کا کام پرویا گندا ادر اشاعت کا کام طبتی، دندان سازی اور جراحی کاکا) مفین سے حیابنے کاکام

نی جہارتوں کی اس فہرست کو غیر محدود صدیک وسعت دی جاسکتی ہے اور بہرست اپنی تعداد اور تنوع کے اعتبار سے ان تمام رہانی ہارتوں کی فہرست کو جن کا ذوال ہوگیا ہی، باکل بہتے ادر گم نام کرنے گئی ہم جی اعتبار سے ان گم نام کرنے گئی ہم جی اعتبار کو بہلے کی دفعہ بیان کر جیکے ہیں، اس کو بہلے سے زیادہ صحیح طریقے بہ صفی کہ بہرائے ہی اور بہاں اس کو بہلے سے زیادہ صحیح طریقے بہ منطبق کیا جا سکتا ہے۔ وہ اصول یہ ہی کہ جب مثین آدمی پر قابل بایتی ہم شمن آدمی پر قابل بایتی ہم شمن آدمی پر قابل بایتی ہم شمن آدمی ہوجاتی ہی دونیا کہ سکتا ہی جہارت غائب ہوجاتی ہی کہ سکتا ہی جب آدمی سہت سے نئے بیٹیوں میں آج کل ہو رہا ہی۔ اس کی جہارت شصرت قائم رہتی ہی کہ بیتوں میں آج کل ہو رہا ہی۔ اس کی جہارت شصرت قائم رہتی ہی کہ بیتوں میں آج کل ہو رہا ہی۔ اس کی جہارت شصرت قائم رہتی ہی کہ بیتوں میں آج کل ہو رہا ہی۔ اس کی جہارت شصرت قائم رہتی ہی کہ بیتوں میں آج کل ہو رہا ہی۔ اس کی جہارت شامن دہی۔

لین ایک شعبہ البتہ ایسا ہی جس ہیں معلوم ہوتا ہے کہ ہمارت ختم ہوگئی ہی اور اس کا ہمیں کوئی فتم البدل بھی نہیں ملاہی۔ ہم نے گر گرمہست عورت کے بہت سے کا موں کو فیکٹری میں کرنا شروع کرویا ہی اور اُس کے باس اب گب باذی یا برج کھیلنے یاجتی فرور ہی، اُس سے کہیں زیادہ کیڑے خرید نے یا کلچر کلپوں ہیں ایک رنجو منظر بیش کرنے کے سوا اور کوئی وؤیسراکام باتی نہیں رہا ہی۔جب منظر بیش کرنے کے سوا اور کوئی وؤیسراکام باتی نہیں رہا ہی۔جب بین کہ وہ ابنا لباس خود بہننا سروع کرفیتے ہیں اور این خبرگیری خود کرنے گئے ہیں تو غریب عورت باوجود اپنی ہیں دور اپنی خورت باوجود اپنی ہیں دور اپنی خورت باوجود اپنی ہیں دور این ایس خود بیننا سروع کرفیتے ہیں دور اپنی خورت باوجود اپنی

زندگی کے معیار کی بلندی کے کچہ اکیلی اکیلی سی رہ جاتی ہی متوسط درجے کی بے قرار ، نیو استصینیا میں مبتلا عوْرت کا اصل مئلہ یہ ہی کو انس نے اس کے قدیمی ٹہنر اُس سے جبین سے ہیں اور اُس کے یاس زندگی سے اکتا نے اور ہرنے اور ہونے کے ہوا کوئی دوسرا منظلہ باقی ہیں رہا ہی کیوں کی فطرت خلا سے ہمیشہ نفرت کرتی ہی۔ باقی ہیں رہا ہی کیوں کی فطرت خلا سے ہمیشہ نفرت کرتی ہی۔

لیکن جو لوگ فائدہ مند کاموں میں گئے ہوتے ہیں، ان کی ہارالا میں باظاہر کوئی کمی واقع نہیں ہوئی ہی۔ متین کے غلاموں کا طبعت، میرانے زمانے کے غلاموں اور بگاریوں کے مقابلے میں نسبتاً بہت کم تعداد میں بایا جاتا ہی۔ موجودہ زمانے کے کسان کو اپنے بزرگوں کے مقابلے میں زیادہ باتوں سے واقعت ہونے کی ضرفرت ہوتی ہی اوراس کے اس نئے علم کا بیش تر حصہ نئی متینوں کے ساتھ وابستہ ہی مشلاً ٹرکیٹروں اور باروسٹروں کے ساتھ جنھیں اُسے چلانا پڑتا ہی ۔

ان نئی مہارتوں کا اللہ داغ پر کیا پڑا ہوا یہ ایک مشتبہ مسکلہ ہی سائمن پیٹن نے " بیداوار اور انہائی نقطہ عوفی ہی ایک نظریہ بیش کیا ہو اور انہائی نقطہ عوفی ہی ایک نظریہ بیش کیا ہو اور اس میں بتلایا ہی کہ پڑانے زمانے کا دست کار اپنی محنت کی بیدا وار کو اپنی آنکھوں سے سامنے کمن ہوتے دکھتا تھا اس بیے کام کرنے کے دوران ہی ہیں اسے اپنے کام سے تسکین حاصل ہوتی رہتی محتی ۔ لیکن موجودہ زمانے کے ویزائن بنانے والے کے بیے مکن ہی کہ مہینوں گزرجائیں اور وہ اپنی محنت کے محنوس محصل کو مذرکھ سکے مہینوں گزرجائیں اور وہ اپنی محنت کے محنوس محصل کو مذرکھ سکے کہا ہے ایک معدوم ہوجاتی ہی وجہ سے تسکین ہیں یا توتافیر ہوجاتی ہی یا باکل معدوم ہوجاتی ہی۔ اسی طرح اعلا تسکین ہیں یا توتافیر ہوجاتی ہی یا باکل معدوم ہوجاتی ہی۔ اسی طرح اعلا تسکین ہیں یا توتافیر ہوجاتی ہی یا باکل معدوم ہوجاتی ہی۔ اسی طرح اعلا

مہارت کی تخصیص کار کا زیادہ ترکام ، ایک بڑے کام کا بہایت حقیر جز بہوتا ہی اور کام کرنے والے لوگوں کے سامنے اکثر نہ تو اپنے کمل کام کی کوئی تصویر ہوتی ہی اور نہ اُسے یہ معلوم ہوتا ہی کراس کا جُزئی کام کل میں کس ملکہ شامل کیا جائے گا۔ نیتجہ یہ ہی کرمٹین نے کام اور اُس کے ماحصل کی ذہنی و صُرت کو ختم کر دیا ہی اور دستگار کی ممل تمکین سے مجین لیا ہی۔ اس معالمے کی ممل تمکین سے کم وبیش حضے کو اُس سے جین لیا ہی۔ اس معالمے میں یاس مشرب فلسفیوں کے اعتراضات معقولیت برمبنی ہیں تین اس نقطا کی صحیح اہمیت کا بتا جلانے کے لیے ایمی بہت زیادہ تحقیقات کرنے کی صروتہ ہی۔

# د شوآن باب محنت کی گفایت برمثین کا انز

چودھوی صدی عیوی میں ، مغربی یورب میں جوزراعتی حالات بائے جاتے تھے، اُن کا مطالعہ کرتے وقت زومبارسے نے معلوم کمیا کہ اُس زانے میں الیسی سیکڑوں جماعتیں موجود تھیں جن کی سالانہ حجیثیوں کا اوسط ۱۲۰ سے ۱۸۰ دِن تاک کا ہوا کرتا تھا لیکن شاؤلۂ میں ریاست ہاے شعدہ کے شہر مال ماؤن کے حالات کا مطالعہ کرنے موسے مسلم اور مسئر لنڈ نے مزدؤروں کی ایک ایسی آبادی کا متاہد کیا جو اپنی جمانی محنت اور بے روزگاری کے اندیشے کی وجہ سے اس درجہ پردیشانی میں مبتلا تھی کہ معلوم ہوتا تھا کہ انسانی جم و د ماغ کی

قرتِ برداشت، کی جو آخری حد ہی وہاں کہ بہنیج بھی ہی۔ ایمنوں سنے اپنی کتاب کے ایک باب میں جس کا عنوان ہی " یہ لوگ اتنی سخت محنت کیوں کرنے ہیں ؟" اس بات کی جامع اور قطعی شہادت فراہم کی ہی کہ موجودہ عہد کی صنعتی آبادی کس قدر زبردست بوج کے نیچ دبی ہوگ ہے۔

بجد حوی صدی عیسوی میں مصر لوں اور رؤمیوں کے ایجا د کیے ہوے نہایت ابتدائ اوزاروں کو استعال کیا جاتا تھا لیکن ہارے زمانے میں مڈل ٹاؤن کی خدمت اور امداد کے لیے الجنوں کی سزاروں تحکور وں کی طاقست اور دہ تمام محزت کو بچانے والی تدبیریں موجود من حضیں قت کے دؤر نے ایجاد کیا ہی۔ یہ بات عبیب متضادقهم کی معلوم ہمرتی ہی کہ ایک طون تو مشینوں کا یہ اضافہ نظر آتا ہی اور دوسری طرف تعطیلات میں سخت کمی دکھائی دیتی ہی۔ایک طرف قوت یں اضافہ ہی دوسری طون فرصت میں کمی ہو۔ آدمی کے دِل میں قدرتی طور پر وہی سوال پیدا ہوتا ہے جو آج سے تقریباً نضف صدی کیلے جان اسٹوارٹ آل کے ذہن میں بیدا بوا تھا کہ محنت کو بچانے والی یہ تدبیر حقیقت کتی محنت کو یس انداز کرتی من و۔ جیا کہ ہم اکے تفیل کے ساتھ بالائی گے، یمتقل عور پر آدمیوں کو روزگار سے محروم کررہی ہیں اور اس معنی میں صرور محنت کو بچار می این میکن به ایک بحث طلب سوال ہی کہ بےروزگار کوکس حد مک جماعتی فائرے کی علامت سمجا جاسکتا ، وضوصاً ایس حالت میں جب اس سخت محنت اور دماغی کوفت کا بھی شمار کیا

جائے جو نئے روزگار کو وصوند نے ہیں آدمی کو برداشت کرنا پڑتی ہی۔ بے روزگاری کے جو الم ناک نتا بج ہیں، ان کو محنت کی کفایت کا نغم البدل کون سمجے سکتا ہی ؟ اس کا نغم البدل تو یہی ہوسکتا ہی ہی کہ آدمی کو سیلے زیادہ آرام ، امن اور سکون طلب میسر ہوتا، اُسے اطینان سے سانس لینے کا موقع ملتا، اُسے زمانے کی جگی کی بے دردانہ بسیائی سے بقوری فرصت اور فہلت ملتی ۔ لیکن مڈل ٹاکون کی جگی تو ایوان کی جگی دروانہ تو این باکل بند نہیں کرتی ۔ اتوار کے دن فور وہموظیر بنیز زفتاری کے ساتھ دیہاتی علاقے کی سیر کرنے کا جو موقع بل جاتا ہی، اُسے اگر جھیوٹ دیاجائے تو ہو کہنا باکل میر کرنے کا جو موقع بل جاتا ہی، اُسے اگر جھیوٹ دیاجائے تو ہو کہنا باکل میر کو ہوگا کہ تمام مشینوں کی موجود گی کے باوجود میں ایک آبادی نے فرصت کی تلاش میں چو دھویں صدی عیسوی کے مقابلے میں ایک آبادی نے فرصت کی تلاش میں چو دھویں صدی عیسوی کے مقابلے میں ایک آبادی نے فرصت کی تلاش میں کی ہی بلکہ شاید وہ کچھ بیکھیے ہی میں۔

مل کے سوال کا کوئی آسان جواب نہیں دیا جا سکتا۔ اس تم ظریفی کا مشاہرہ ہرشخص کرسکتا ہے لیکن اس کے دجوہ بہت سے ہیں اور خلصے بیجیدہ ہیں۔ ان میں سے جو اہم وجوہ ہیں، ان میں ایک یہ بھی ہی کہ مطالب کہ مطالب کے لوگوں کی صرؤر تیں چودھویں صدی کے مقابلے میں بڑھ گئی ہیں یا زیادہ صیح یہ ہی کہ اٹھیں اپنی صرور توں کو دسیع کرنے کی تعلیم دی گئی ہی ۔ اگر صرور توں میں ترقی اتنی ہی تیزی کے ساتھ ہوتی دہی تی ہوتی ہی تو تو ہوتی کر نے ذردگی کا معیاد ضرور بڑھ جائے گا لیکن شی (الفن) کے بیدا کرنے میں زندگی کا معیاد ضرور بڑھ جائے گا لیکن شی (الفن) کے بیدا کرنے میں مخنت کی جو بچت ہوگی، اُسے اس شی (ب) کے فراہم کرنے میں مخنت کی جو بچت ہوگی، اُسے اس شی (ب) کے فراہم کرنے میں

صرف کیا جانے گئے گا جس کی ضرفررت کو تومی اشتہاربازی یا تاجردں کے پرومگینڈے نے پیدا کر دیا ہی۔نتیجہ یہ ہوگا کہ جاعت کو اتنا ہی سخت کام جاری رکھنا پڑسے گا جتنا کہ وہ پہلے کرتی تھتی۔

مشین کا اگر آخری تجزید کیا جائے تو ہم اس سیتے پر سیجیں کے كمشين كے ذريعے سے يا تو آب اتنى ہى چيزوں كومتنى پہلے آپ طلب کرتے تھے، محنت کی نصف مقداد کہ حرف کرنے کے بعد حال کرسکتے ہیں یا کام کی اتنی ہی مقدار سے دو گنی جبزوں کو حاصل کرسکتے ہیں۔ ( یہ تناسب محض فرضی ہی اور دلیل کی وضاحت کے لیے استعال کیا گیا ہی لیکن جب تک شعوری طور برجماعتی بگرانی اور رہنمائ کے کام کو ستروع نہیں کیا جائے گا،اس وقت مک نہ تو ان دونوں مقاصدمیں سے کسی اماے کو حاصل کیا جاسکتا ہو نہ کسی اپنی مصالحت کمیز تیسری صؤرت کو حاصل کیا جاسکتا ہی جو ان دولوں کیے بین بین ہو۔ لیکن بڑل ٹاکون کی آبادی کی برنفیبی ہے ہو کہ اُس کی رہنمائ کرنے والے ایسے کئی افراد ہیں جو محض اپنی ذات سے لیے ضرورت سے زیادہ تعیشات کے انبار اکٹھا کرنے نے خواہش مند نظر آتے ہیں اور انھیں اس سے سروکار نہیں ہو کہ ٹرل ٹاؤن کی کل آبادی کا کیا حشر ہوگا۔ جب مقاصد میں اس طرح کا تصادم اور اختلات یا یا جائے توشین غریب بھی اتنی ہی حیرت زدہ اور برگشیان نظر آتی ہی جتنی کہ اس کے زیر انڈ کل آبادی اور محنت کی ساری کفانیت برباد ہوجاتی ہی۔اس کے علاوہ اور بھی بہت سے وجوہ ہیں لیکن مسرحان استوارا ال کے سوال کا مبنیادی حواب اُسے ہی سمجھنا جا ہیے۔

آئے اس سم ظریفی کا مطالعہ ذرا ادر تفقیل کے ساتھ کریں میتال کے طور پر موٹرکار کے نمی نے ماڈل کو لیجے: اسے مثین کی ایک نہایت حیین اولاد سمجا جاسکتا ہی۔ یہ محنت ، کچانے والی ایک تدبیر ہی لیکن مثرط یہی ہی کہ آب اس کا استعال محنت ، کچانے کے لیے ہی کری۔ جن مثینوں نے اسے بنایا ہی ایخوں نے وستی محنت کی ایک بہت زبر دست مقدار کو بس انداز کیا ہی ۔ لیکن قومی محنت کے حجو می بوجھ کے بلکا کرنے میں جا ہے اس بوجھ کو دولت کے صرف کرنے والوں کے نقطہ بھا جائے ہی جا ہے کہ اولال کے نقطہ بھا جائے ہی اس کا کیا اثر بڑا ہی ؟

اگریشیلہ مور وں کو مشنیٰ کہ دیاجائے تو اس کے استعال کا دو تہائی حقہ الیبا نظر آئے گا جسے (اگر مور کارکی ایجاد نہ کی گئی ہوتی تو اسے لوگ، وؤلت کے صارف کی حیثیت سے کہی ستعال میں نہ لاتے ۔ اب بہت سے کام محض اِس لیے کیے جانے گئے ہیں کہ مور کار نے ان کے کرنے کا ہمیں موقع فراہم کر دیا ہی۔ مثلاً لوگ بہت سے سفر محض اس لیے کرنے گئے ہیں کہ ان کے باس مور گار موجود ہی جہان بننے کے لیے جانے گئے ہیں ، اوا ہے فرض کے سلسلے موجود ہی جہان بننے کے لیے جانے گئے ہیں ، اوا ہے فرض کے سلسلے یں ملاقائیں کرنے اور سیرو تفریح کے لیے باہر نکلنے گئے ہیں ، اپنے گروں کو شہروں سے مضافات میں منتقل کرنے گئے ہیں اور مضافات میں منتقل کرنے گئے ہیں اور مضافات میں مورز بہ روز آگے بڑھے جا رہے ہیں۔ گرموٹ نہ ہوتی تو لوگ ہرگز این کاموں کو مترؤع نہ کرنے اور منہر کے تنگ علی علی تو لوگ ہرگز ان کاموں کو مترؤع نہ کرنے اور منہر کے تنگ علی علی سانے آب

کو محدود رکھتے - اگر یہ تسلیم بھی کرلیا جائے کہ اوکجی اور پڑڑی مپنیک لینا انسانوں کے بیے اتھا ہی اور خوش نما ہی تو بھی کیا اس سے ان کی محنت میں بھی کفایت ہوجاتی ہی ، کیا آپ اپنی ان مورثر سواریوں ، ملاقاتوں ، ٹائر کے بدلنے ، کراج میں آنے جانے اور ان نی ذیمے داریوں کو قبؤل کرنے کی وجہ سے جومضافات میں مکان یا گرمیاں گزارنے کے سے خیمہ گاہ حاصل کرنے کے سلسلے میں آپ يد عائد ہوتی ہيں، اينے جمانی کام يں اور اپنی دماغی منصور سازی اور تجویز سازی میں اضافہ نہیں کر رسیے ہیں ؟ کسانوں اور شین پر کام کرنے والے لوگوں کی بہت سی محنت کو جس میں یا لو کی محنت كاحقه زياده بهوتا بهي، فورق مورث ضرور بجاتي بي كين سوال يه بي كه بیوک موطر ایک متوسط حینیت کے شخص کی کتنی عمنت کو بھاتی او كتنا اس ميں اضافہ كرتى ہو؟ يه نيا جانور غذا اور ورزش جاہتا ہمى اور اسے یہ چیزیں مہیا کرنا آپ کو تفویض کیا گیا ہی ؟۔

اب تصویر کے دوسرے کرخ کو لیجے۔ یہ تخیینہ لگا یا گیا ہی کہ دسل ہزار فورڈ موسر وں کو ہاتھ سے بنانے کے بیے دسل لاکھ آدمیوں کی ضرورت ہوگی اور اس کی لاگت دسل ہزار ڈالر فی موٹر ہوگی۔ نیکن خرادوں ، ملنگ مشینوں ، کنوے اردں نے اس دی ممنت کو جس کی اُن کے بغیر ضرورت ہوئی ہی، بہت کم کر دیا ہی لیکن بان موٹروں کو فرد خت کرنے کے لیے اور انھیں اچھی سٹرکوں پر جیلاتے سبنے کے لیے بڑی زبر دست محنت کی مزید ضرورت بڑی بہت کی مزید ضرورت بڑی ہی۔ یہ محنت باکل نی اور کامل بالکل نیا ہوتا ہی اور جب سک

موٹر کاریں ایجاد نہیں ہوئی تقیں، اس محنت کی کوئی ضرورت نہیں سمجھی جاتی تھی بلکہ کسی نے اس کا ذکر تک بھی نہیں شنا تھا۔ اسس سلسلے میں ورلڈ ایلیناک نے سئلالہ ع کے لیے جو اعداد دیے ہیں دہ ذبل میں درج کیے جاتے ہیں:۔

ریاست است متحدہ امریکیہ میں موسر کار ریشرف ہونے والی نسانی تو میں براہ راست صرف ہونے والی نسانی تو میں براہ راست صرف ہونے والی نوت :-

موٹر کا رفیکٹری میں کام کرنے والے مزدؤر۔۔۔۔۔ ۳ لاکھ ۵،ہزار حصّوں اور عزدری سامانوں کوفیکٹریوں کے سالکھ ۲۰ ہزار میں بنانے ولیے مزدؤر۔ کے سالکھ کرنے ولیے مزدؤر۔۔ کا برائیکٹری میں کام کرنے ولیے مزدؤر۔۔ ایک لاکھ

براہ داست کام کرنے والے مزدوردں کے کا کھ ہو ہزار
کی سینران الواسطہ صرف ہونے والی قوت :
بیفیہ ورعظیلہ موٹر جلانے والے

بیفیہ ورعظیلہ موٹر جلانے والے

بیفیہ ورشوفر

مرشت کا کام کرنے والے اورگرج کے ملازم ہولاکھ ۵۲ ہزاد

موٹر کے حقوں کا کاروبار کرنے اورفروفت کرنے والے

موٹر کے حقوں کا کاروبار کرنے اورفروفت کرنے والے

کرنے والے

الکھ ۳۵ ہزاد

تیل صاف کرنے اور تیل کا کام کرنے قطالے

ا لا كھ ١٠ ہزار

سٹرکوں کے افسراور اُن کاعملہ ا لاكھ ٹائر کا کاروبار کرنے اور فروخت کرنے والے ۹۵ برار دھات کا مزید کام کرنے والے ۹۵ ہزار مرمیر قرض فینے اور بیمہ کرنے والے ۳۰ ہزار مشین کے اوزار بنانے والے ۲۰ بزار لکڑی کا زاید کام کرنے والے ها بزار گدے تکیے بنانے کا زاید کام کرنے ولے ها برار بلیٹ گلاس کے کام کرنے والے ها بنزار سطر کون کا سامان فیکری میں بنانے والے ١٢ برأ ـ چرطے کا زاید کام کرنے والے ۱۰ هزار ٢٩ لا كم ٢٧ بزار بالواسطه صرف بهونے والی محزت کی میزان يه لا كه ٢٣ بزار میزان کُلُ

غض، گزشتہ جند سالوں میں امریکہ کی محنت کے بجٹ میں 27 لاکھ ۲۲ ہزار مردوں اورعور قوں کے کام کا اضافہ ہوگیا ہی۔جس چیز کو یہ بناتے ہیں، اُس کی وجہ سے اُن کے لیے روزگار کی ضرورت قو بحل آئی بحرلیکن قوم کی مجوعی مشقت میں نئے کام کی وجہ سے سالانہ تقریباً ایک ارب دِلوں کے آدمیوں کے کام کا اضافہ ہوگیا ہی۔ رہا معالمہ موٹر کو استعال کرنے والے لوگوں کا تو غالباً ان کی محنت اور پریشانی میں بھی اس کی وجہ سے اضافہ ہی ہوا ہی اور یہ بات قریقینی ہی کہ ان کی محنت میں کوئ کمی نہیں ہوئ ہی۔اگرآپ وسط افراقیہ میں ایک برا موڑ کا کارخانہ بنادیں اور وہاں کے دسط افراقیہ میں ایک برا موڑ کا کارخانہ بنادیں اور وہاں کے

اصلی باشندوں کو مومڑکے لیے دلوانہ کر دیں تو ان کی خوشی میں مکن ہی،اضافہ ہوجائے لیکن یہ بات لیقینی ہی کہ انھیں دفعتاً ہہت زبردست نئ محنت کو شرؤع کرنا پڑے گا اور اس محنت یں ایک بھوکے شیر کی معیّت میں ایک بھوکے شیر کی معیّت میں ایک بھوکے شیر کی معیّت میں ایک بوگا۔

ایک دوسری مثال سینی سوجودہ نرافے میں جو صفائ کا خبط پیدا ہوگیا ہی، اُس کو لیجیے - با تھ شب کو کس طرح منت کی بجلینے دانی ایجاد کہا جاسکتا ہی جبروں مارے بزرگ مندرجہ ذیل جبروں سے قطعاً نا واقف محقے :-

نل نگانے کا تھکا دینے والاکام ، پائی کو گرم کرنے کا کام،
دن یں دوتین بار لباس بینے اور الارنے کا کام، سفید جا ورول اور فیللدن شم کے بوشوں کو انبار کی صورت یں صاف کرنے کا کام،
تولیے ، غمل کے نمک ، چوٹ کنے والے آئے ، کمر کو رگوٹ ولملے اوزار اور ایسے صابون جو انسانی جسم کے ہر صفے کے لیے علاحدہ علاحدہ خاص طور پر بنائے جاتے ہیں ۔ صفائی کے سابان فردخت کنے دانوں نے صفائی کے لیے جن چیزوں کو ناگزیر قرار دے دیا ہو اُن ورست محنت کرنا پڑتی ہو جودھوں کے فرائم کرنے کے لیے بڑی زبردست محنت کرنا پڑتی ہو جودھوں سے مدی عیسوی کے ایک باشندے کو یہ سارہ انتظام خطرناک حد تک ما گھوں اور خبطیوں کاسا معلوم ہوگا۔

بیر اسی بیان کو ان تمام تدبیروں اور سامانوں بر بھی منطبق کیا جا سکتا ہو جن کا تعلق غذا ، مکان اور لباس کی ٹبنیادی ضردرتوں سے نہیں ہی۔ مثلاً ریڑی ، سینا ، فولو گراف ، جبانے کا گوند،سگریٹ اکاسمیٹک اور چھپے ہو ہے مواد کا بیش ترحصہ - ان کی بیداسیش بیں جا ہے کارکردگی کو کتنا ہی کیوں نہ بڑھایا گیا ہو بچر بھی اس کی وہم سے قوم کی محنت کے بوجر بیں اضافہ ہوگیا ہی۔ میرا تو بیاں یک شبہ ہی کہ ٹیلیفون نے بھی جتنی محنت کو بچایا ، ی، اس سے زیادہ نئ مخنت کو بچایا ، ی، اس سے زیادہ نئ مخنت کو بچایا ، ی، اس سے زیادہ نئ مخنت کو بیا کر دیا ہی۔ جو منٹ ، بچا ہی، دہ وسیع تر حلقوں میں دیانہ کا کھومنے بر صرف ہوتا رہتا ہی۔

لیکن اسی دؤران میں غذا ، مکان اور لباس جیبی 'بنیا دی تخرؤ رتوں کی فراہمی میں بلاشبر محنت کی بڑی کفایت ہوگئ ہے۔اور اس محنت کی کفایت کی وجہ ہی سے ہمارے لیے بیر مکن ہوسکا ہو کہ موٹر کار کا استعال کرسکیں۔ جتنا ناگزیم چیزوں کی فراہمی کے سلسلے میں محنت کو تھوڑا تھوڑا کرکے بچایا گیا ہی اتنا ہی غیرضروری بیزوں (یا اگر آپ جاہیں تونی ضروری چیزوں) ہے اسے حرف كيا حانے لكا ہم آور ويوار بيہ وي بُران الله كلاك الكا بُوا بى جو سیلے لگا ہوا تھا۔ غرض کہ یہ بیلا مٹیس ہی جو ایک ارب گھوڑوں كى مشينى طاقت كو ادا كرنا براتا ہى۔ بہرحال اس بات كو ياد ركھيے کہ اس بیان سے ان نئی ترقیوں کی بڑائی لازمی ہنیں ہوجاتی۔یہ ہوسکتا ہو کہ انجنوں سے ، زادہ فرصت بیدا کرنے کے مقابلے میں ا زياده سامان حاصل كرنا ، زياده بينديده نصر العين سي-ليكن جسامان واقعی بارے یے تیار کیا جا رہا ہی،اُسے دیکھ کر بعض وقت ہی موال وہن میں ضرور بیدا ہوتا ہو کہ جنتی فیمت ہم اوا کر رہے

ہیں،کیا اتنی قیمت کا مال ہمیں ملتا بھی ہی یا ہنیں باکیا ملاطافان کے رہنے والوں کو اس دقت زیادہ خوشی حاصل نہیں ہوگی جب النفیں ہالی وط کے فلم باسمی کس ، بجلی کے رفر پجر بیٹرس اور مختلف سم کے سا مانوں سے ضرورت سے زیادہ لدی ہوی ڈلون بورٹ ( تکھنے کی حیو ٹی خوب صورت میز ) وغیر تو کم ہی فراہم کی جائیں گی لیکن ان کے کام کے اوقات صرف با پنج کھنٹے یو میم مقرد کر دیے جائیں گئے دیا جائیں گئے ہے۔

دوسرا بڑا ٹیکس جو ایک ارب گھوطوں کی مشینی طاقت کو ادا كنا بيتا ہى ده يہ ،ى كر منين چلانے كے ليے جس تحضيص كاركى سرورت ہی،اس کا مطالبہ یہ ہوتا ہی کہ صنعت کے میلانے کے لیے إلى ايك عُبداكانه انتظام كيا جائے - يُركف زاف بي لوگ ايك ہی مکان یا بایس کے کھیتوں میں رہتے بھی تھے اور کام بھی کرتے تھے۔انھیں صرف ایک حقیت کی ضرؤرت ہوتی ہی۔اب نیکٹری اور دفتر کے ہر ملازم کے لیے واوجھتوں کی صرورت ہوتی ہولین رات گزارنے کے لیے اپنے گر کی حیت اور دِن میں کام کرنے کے کیے اپنے کارخانے یا دفتر کی حجیت کی ۔ کر واثوں آدمیوں کے کیے دوگنی مربع نبیط حیتوں کو تیار کرانے کے بیے بہت بڑی محنت در کار ہوتی ہی۔ نئی مشینی تہذیب کو جلانے کے لیے۔ اور یہ ایسا کام ہو کہ نہایت ترقی یافتہ صنعتی ملکوں میں بھی ابھی تک مکمل نہیں ہوا ہو۔جس لاگت کو بصورتِ سرایہ لگانا پٹیتا ہی وہ محنت کی ایک بہت بڑی مقدار کو ہفتم کرجانی ہی۔جہاں تک نظے۔

بحث کا تعلق ہی، کہا جا سکتا ہی کہ جب کا دخانہ بن کر کمل ہجارہ تب محنت کی بڑی برای کفایت بیدا ہوجائے گی۔ لیکن برفیبی یہ ہر کہ کا دخانہ کی ممل نہیں ہو باتا۔ ہر نئی ایجاد گرانے کا دخانے کو اکھا اور کو رفیانے کا دخانوں کی یہ اکھا اور کو رفیانے کے ڈھیر میں بھیناک دیتی ہی اور کا دخانوں کی یہ الط بھیر جتنی تیزی سے ہمارے زمانے میں ہو دہی ہی اتنی کھی کسی دوسرے زمانے میں نہیں ہوئی ہی۔ اس سے تابت ہوتا ہی کہ ہمیں محنت سے صرف اپنی ہی صرورتیں بوری نہیں کرنی بڑتیں بلکہ تقریباً ہر دسویں سال بؤری صنعتی عارت کو از سر بو تقریباً ہر دسویں سال بؤری صنعتی عارت کو از سر بو تقریباً ہر دسویں سال بؤری صنعتی عارت کو از سر بو تقدیب کرنا پڑتا ہی۔

تیسل بڑا ٹیکس جو ایک ارب گھوڑوں کی مثینی طاقت کو ادا کرنا بڑا تا ہی، وہ جدید سنہر کی جہانی تنظیم کی وجہ سے بیدا ہوتا ہی ۔ سنہری زندگی کی ترقی صرف مثین اور میڈ کیل سائنس کی وجہ سے مکن ہوسکی ہی لیکن انسانی محنت کے نقطۂ بگاہ سے اگرد کیا جائے تو شہروں کی اس ترقی کا شار صاف طور پر تعیشات میں ہی کیا جائے گا۔ اگر آپ اس کی دلیل جاہتے ہیں تو شہر کی کسی بڑی شاہ راہ کو کھدوا کر نیچے بہد دکھیے اور پانی کے الوں ، گیس کے ناوں ، گیس کے ناوں ، گیل کی توت کے تاروں کی گلی یا جبیا یا جا گا اور کی کی توت کے تاروں کی گلی یا جائے ہیں اور بانی کی نوب کی توت کے تاروں کی گئی ہو تا ہوں کی توت کے تاروں کی توت کے تاروں کی توت کے تاروں کی گئی ہو تو کے تاروں کی توت کے تاروں کا شار کھیے جفیں برابر بہلی دفعہ یا دوبارہ گایا یا جبیا یا جا تا اور دوسری ہو یا ان کی تجدید اور مرتب کی جاتی ہی۔ بھر اس انسانی محنت کے نقصان کو جمع کیجھے جو آمدو رفت کی کشرت کی وجہ سے یا اور دوسری دوجہ بے یا اور دوسری درسد کے سامان گھر بر فرائم

كرنے "قليل مرت كے كاروبار" كے طور ير عارتوں كے تعميركرنے اور جب زمین کی قیمتیں بڑھ جائیں، اُن کے گرانے ، یانی کی رسدحال كرنے كے ليے سسكيروں ميل دؤر مك الوں كے سلسلے كوسے جائے ، فضلے کو بیں میل باہر نے جاکر سندر میں کھینکنے ، سرنگوں کو ایسے راستوں کے بنانے سے پیدا ہوتا ہی۔ اِن سب کی وجر سے طریفک کا مئلہ حل ہنیں ہوتا بلکہ پہلے سے زیادہ بدتر ہوجاتا ہی۔جزی طور تنبر کی مثینیں محنت کو ضرؤر بجاتی ہیں نیکن مرصورت مجنوعی وہ تبر جومثین کی وجہ سے وجود میں آیا ہی،انسانی مشقت کے اضافے کا ا کم زبردست ترین مظهر ہی-موقع طور پر محنت کے اس اضلفے کو شہراور دہیات کے مصارفِ زندگی کا مقابلہ کرکے دیکھا جاسکتا ہی۔ نیویارک کے رہنے والوں کو ، باہر کے اضلاع میں رہنے والوں کے مقابلے میں ایک ہی معیار کی زندگی بسر کرنے کے لیے ۲۵ فی صدی زیاده رقم خرج کرنا برطنی ہی۔

چوکھا برا اٹکس جو ایک ارب گھوڑوں کی مشینی طاقت کو ادا کرنا پڑتا ہی، دہ غلط مشورے کی بنیاد پر زمینوں کو ترقی دینے کی درجہ سے بیدا ہوتا ہی۔ مثلاً فلورڈا کی مثال لیجیے۔ اس ریاست میں ایک سرے سے دوسرے سے مرے کک اس عظمت کی تباہی کے آفار نظرا تے ہیں جو مجی عالم وجود ہی میں ہنیں اسکی ۔ بیاں سیکڑوں یل لانی بغی ہوئ اور ذیلی طور پرتقیم کی ہوئ سرگیس نظرا میک گی جن پر اب گھاس اگ رہی ہی۔ مفادِ عامّہ کے بہت سے ترک کیے براب گھاس اگر رہی ہی۔ مفادِ عامّہ کے بہت سے ترک کیے موے نظام نظرا میں گئے۔ ہزادوں ایک بیتے سے ترک کیے موے نظام نظرا میں گئے۔ ہزادوں ایک بیتے سے ترک کیے

دافلے کے دروازے سجدے کی حالت ہیں نظر آئیں گے، بے انہا کھُدائی، درسی، اور ریت کو بمب کرکے کا لئے والی تدبیری نظر آئیں گی جھیں اتنی دؤر لگا یا گیا ہی کہ ان سے علا کوئی فائدہ نہیں افرای جھیں اتنی دؤر لگا یا گیا ہی کہ ان سے علا کوئی فائدہ نہیں افرای جھیا جا سکتا سھلا ہے ہیں افرای کے بہترین انجنیروں کو فلور ڈا یں بلایا گیا بھا اور یہ لوگ اپنے ساتھ مزدؤروں کی ایک بڑی جمیست کے گئے سے ۔ الحقوں نے نقشہ بنایا، زمین کو کھودا، زمین کو بھرکراؤبر اب کے گئے سے ۔ الحقوں نے نقشہ بنایا، زمین ہو کچھ کام الفوں نے کیاتھا، اب جگل دوبارہ اسے اپنے قبضے میں سے دیا ہی اور بھاب سے اب جگل دوبارہ اسے اپنے قبضے میں سے دیا ہی اور بھاب سے طرح اؤپر اٹھا کو دلوالوں کی طرح اؤپر اُٹھا سے آن کی محنت کے لیے سگ مزار کا کام انجام طرح اؤپر اُٹھا سے آن کی محنت کے لیے سگ مزار کا کام انجام دیے دہے دہی ہی۔

یانجواں سیکس جو ایک ادب گھوڑوں کی متینی طاقت کو ادا کرنا بڑتا ہو،اس کی ذقے داری خود نیکٹری ہے عائد کی جاسکتی ہی۔ ایک متند ماہر معاشیات مطر رالف بورسودی نے نابت کیا ہی کہ وہ بہت سی ان چیزوں کو جن کے لیے ایمیں فیکٹری کو دام ادا کرنا بڑتے ہیں،خود لینے طور پر فیکٹری کی قیمت کے مقالج میں بہت کم لاگت بر تیاد کرسکتے ہیں۔چناں چودہ کہتے ہیں کہ ان کی بہت کم لاگت بر تیاد کرسکتے ہیں۔چناں چودہ کہتے ہیں کہ ان کی بیوی فرش پر لگانے والے موم کا ایک گیلن ڈیڑھ ڈوالر میں تیار کرلیتی ہی اور اس لاگت میں محنت اور اؤپر کے تمام خرج وخیرہ نامل ہوتے ہیں۔ بازار میں اسے وہ ساڑھے تین ڈوالر سے کم میں نہیں خرید سکتی۔ بورے مال کی کوالیتی میں نہیں خرید سکتی۔ بورے مال کی کوالیتی میں نہیں خرید سکتی۔ بورے مال کی کوالیتی میں نہیں خرید سکتی۔ بورے مال کی کوالیتی

بیور و آف اسٹنڈر ڈز کے مطالبات کے موافق اور بہترین ہوتی ہے۔حالاں کہ بازار میں خرمدی ہوئ چیز کی کوالٹی نہبت زمادہ نالیثی ہوتی ہو۔ اُن کے گھریں جو کھانا تیار کیا جاتا ہو،اس کی ہر چنز، ٹوسٹت کے علاوہ ، بازار کی خوردہ فروشی کی قیمتوں کے مقابلے میں کم لاگت بر تیار ہوتی ہم اور اس کی کوالیٹی اتنی اچھی ہوتی ہم کہ ڈیوں میں کھا نا تجرنے والے لوگوں کی الجنن کو اگر اس کا مقابلہ كرنا يرائ وأن كاكاروبار بالكل جوبيث بهوجائے - كيراس تمام کام بن بیر بھی ہنیں ہی کہ مشین کو باکل ترک کر دیاگیا ہوا در بعض دیمی صنعتوں کے طریقوں کو اختیار کیا گیا ہو۔ بلکہ اس گھریلو کا رہائے۔ اُن یں ہرطرح کی مفیدمشینیں مثلاً بجلی کے جو کھے ، حیلنیاں ، توہے، وسی اس معونے والے الات ، مجاب کے لکر، خود بخود گرم ہوجانے والی تبعثّبان ، طریکیش ، نرائ کرنے والی مشین سب ہی کو استعال کیا جاتا تھا اور لاگت جوڑتے وقت ہنایت احتیاط کے ساتھ ان تمام لا گتوں اور خانگی محنت کی لاگت کو میزان میں شامل کیا جاتا تھا۔ اس برید اعتراض کیا جاسکتا ہم کہ لوگ اسے زیادہ نیسند کریں گے کہ چیزوں کو ڈلیس اور بنڈلوں میں بندھی ہوئی حالت میں عاصل کریں، جائے اس کی کوالیٹی کچھ مشتبہ ہی کیوں نہ ہو۔ لوگ ضرور ایسا چاہیں گے اور چاہتے ہیں۔ لیکن اس حقیقت سے تو آپ انکار نہیں کر سکتے کہ محنت کی مجنوعی میزان (جس میں کسا اوں فیکٹری میں کام کرنے دالوں اور مال تقییم کرنے دالوں' ان سب لوگوں کی منت شامل ہی ) گھر ہر مال تیار کرنے کی محنت کے مقابلے میں

کچھ چیزوں کے لیے زیادہ ہولی ہی۔ اور یہ بات تازہ اور معوظ کی موی غذاؤں اور سادہ کیمیاوی مرکبات مثلاً موموں ،جم کے صاف كرف اور آداين كرف وال سالان كيت كو زرخير كرف وال کیمیاوی کھادوں ، تیلوں اور جراثیم مارنے والے مرکبوں کے لیے خاص طور میر صیح ہی ۔ مثین نے بن چیزوں کی بیدایش کو فیکڑی میں مجمع كرك اور أن كے بيني اور تقيم كرنے والے لوگوں كى ابك بڑی جاعت کو بیدا کرے محنت کو بجایا نہیں ہر ملک ضالح کرنا شرؤع كر ديا ،ي ي بات ناقابل يقين اور مهل معلوم موتى ، وليكن اس کی وج یہ ہو کہ ہم ابھی اس بات سے پؤری غرح واقت بنیں ہیں کہ ہماری مقالبے کی معیشت نے تقیم اور فروخت کی لاكتوں كوكتنا ناقابلِ لِقَانِ اور بهل حديك برطا ولا برء م يو تو د کیھتے ہیں کہ فیکٹری برا ہر مزودروں کو کم کرتی جاری ہی ٹیکن یہ بنیز ہماری نگاہ سے اوحبل رہتی ہو کہ یہ لوگ فیکٹر می کے دروازے کے باہر دوبارہ فیکٹری کے محصل پرسوار محرجائے ہی اور سبب استعال کرنے والے شخص کے باتھ میں چیز بینیتی ،ک تو اُسے سپیل کی طرح اب بھی ان سب کی اُجہوں کو اداکرنا پڑتا ،ی۔ہشیا کو فروخت اور تقییم کرنے کی لاگیں اتنی بی تیزی سے بڑھئی ہنی ہیں جتنی تیزی سے کم پدایش اخیا کی لاگئیں گھٹ دبی ہی سلسلیند و کانوں کے قائم ہونے کے بعد امیدی گئی ستی کر ان لاگوں کو کم کیا جاسکے گا لیکن انجریے سے یہ معلوم بوا کہ مقابلے کے میدان میں بہت سی مرکاوں کے سلسلے سرگرم عل ہیں اور سیلے ن کی مائید میں میت

کی کمی کی جس دلیل کو بنش کیا حاتا تقاءاب اس کی جلّه مال کی آگیّی کوالیلی کی دلیل کو بیش کیا جائے لگاہی اور پہلے جو کفایتیں سیرا ہوی تقیں، وہ عنقریب مقابلے کی آگ میں جبونک دی جامیں گی -اس کے علاوہ ہمیں ان خون ناک فاصلوں کو بھی بیش نظر رکھنا عاسيے جو کيے مال کی فراہمی اور مضبؤط ال کو خريدار کا سينجانے کے سلسے میں طی کرنا بڑتے ہیں۔ اگر صابن کے صرف نصف درجن کارخان آیک مرکزی نقطے سے مکک کی صرورت کو پُورا کرنا سرفع كردين اور ان مين سے ہرايك كوسارے ملك كے أندر استقار کا انتظام اور مال کی تقتیم کے لیے ایک بیجیدہ نظام قائم کرنا پڑے تو اس کی وجہ سے مزدؤروں کی جدو جہد ایک کلوی کے حامے کی صورت اختیار کرے گی اور اِن تمام کفایتوں کو جفیں صابق کے کارخانے کے اندر نئے طریقوں کو اختیار کرکے حاصل کیا گیا ہی فنا كردے گى اور حيولے كارخانے كے ليے يہ مكن ہوجائے كا كه وہ الینے آس باس کے علاقے کی ضرؤرتیں یؤرا کرتا رہے ملکہ تعض صؤرتوں میں تو گھر گرمہت عورتوں کے لیے اپنی صرورت کے مطابق صابن بنانے میں زیادہ کفایت نظر آئے گی۔

یہ بلامشبہ صیحے ہو کہ اس میں متین کا کوئ قصور نہیں ہی قصور نہیں ہی قصور در اس ہماری معاشی تنظیم کا ہی کارگزار فیکٹر اوں کا ایک ایسانصور بھی ذہن میں تائم کیا جاسکتا ہی جس میں یہ کچتے الوں کے قریب واقع ہوں ، بجلی کی سشتی قوت سے الحیٰس چلایا جائے اور لینے قرب وجواد کے علاقوں کو یہ احجے ال اس لاگت سے بہت

کم بر ہمیا کرسکیں جس بر ایک گر گرمہت کے لیے ان کا تیار کرنا مکن ہم لیک اس کے لیے ایک الیے مسلسل ، لائن سخمینہ طلب کی ضرورت ہوگی جو بیدایش دولت کی گرم بازاری اور سرد بازاری کے حیر سے پؤری مطابقت رکھتی ہو اور جاذب نظر اشتہارات نبانے دائے تمام آرسٹوں کو برطوف کرنا ہوگا غرض کہ ایک این سیست کو تنظیم دینا ہوگا جس کی قبنیاد انجینری کے متواذن دزن " کے اصول بر قائم ہوگی ۔

### بانخفر اورمشين كالمفابله

اس آخری بحقے سے یہ سوال بیدا ہوتا ہو کہ اگر مثین کے کام اور ہاتھ کے کام کا باہم مقابلہ کیا جائے تو کارکردگی کے لحاظ سے زیادہ بہترکون ثابت ہوگا۔ یہ بات ایک مسلّمہ اصول کے طور پر ہرجگہ فرض کرلی گئی ہی کہ مثین ہاتھ کے مقابلے میں بدرہہا بہترہ بہرت سے کاموں کے لیے یہ صبح بھی ہی اور اگر مثین کے بارے میں برصورت مجبوعی جواب دینا ہو تو "بدرہہا" کی صفت کو نکلانے میں بصورت مجبوعی بواب دینا ہو تو "بدرہہا" کی صفت کو نکلانے کی بعد اس کے لیے بہترکا نفظ بھی استعال کیا جا سکتا ہی۔ لیکن آس کے بعد بھی بہت سی باتیں الیبی رہ جاتی ہیں جن کا دوبارہ تجزیہ کرکے دکھنا ضروری ہی نیز مثین کے بارے میں بہت سے آس کے بعد بھی عوام میں رائح ہیں جو گئے طور پر غلط اور لینباد لیے مفروضات بھی عوام میں رائح ہیں جو گئے طور پر غلط اور لینباد تربین کو اس بگرانی کی موجودگی میں جو آج اس پر قائم ہی ہمیشہ تابل تولیف نہیں سمجھا جاسکتا۔

آئیے چند ایسے کاموں کو لیس جن میں باتھ کے مقابلے میں

منین کے کام کو بہتر سمجا جاتا ہی۔ ( الماضطر ہو صفر ۱۵۰)

اس نئم کی شہادتوں کی کوئی حد اور انتہا نہیں ہے۔لیکن ان کی صحت اس وجہ سے مشتبہ ہے کہ طبیک طبیک مقابلہ کرنے میں بڑی دشواریوں کا سامنا کرنا ہوتا ہی۔لیکن رجان کے باسے میں شبہہ کی گنجایین نہیں ،کو مذاس بات میں کسی شبہ کی گنجایین نہیں ہوکہ بات میں کسی شبہ کی گنجایین ہوکہ باتھ اور مثین کے کام میں مہت فرق بایا جاتا ہی اور ہوست من براجی ۔

لیکن ذراسی دیر کے لیے فہرست کے اس عنوان برنظر کیجے جس میں دیل فرکیٹر بانسو آدمیوں کی جگہ لے لیتے ہیں۔ مسر فورڈ کو دئو ا ہم کہ آمیلیا میں بان طرکم فروں نے ایک ہزار ایکر اس کو گیارہ دن کے اندر جوت کر رکھ دیا۔ یہی کام اگر اشنے ہی وقت میں دؤسرے طریقے پر کرایا جاتا اور یہ آدمی مقامی طریقوں کے مطابق کام کرتے تو اس کے لیے ایک ہزار بنایوں اور بانسو آدمیوں کی ضرورت بیش آتی۔ بنایوں کو اگر نظر انداز کر دیا جائے اور ہر طرکم کر یا جائے اور ہر گئی کیا سے اور ہر گئی کا کردگی بیاس کی ضرورت بیش آتی۔ بنایوں کو اگر نظر انداز کر دیا جائے اور ہر گئی کیا کی ضرورت بیش آتی۔ بنایوں کو اگر نظر انداز کر دیا جائے اور ہر گئی کا کردگی بیاس گئا زیادہ معلوم ہوگی۔ لیکن اس بحث کو جاری سکھتے ہوئے آگئی زیادہ معلوم ہوگی۔ لیکن اس بحث کو جاری سکھتے ہوئے آئی

انگلستان میں سرکاری طور برجو بجربے کیے گئے ہیں،ان سے معلوم ہوتا ہو کہ جب ثمام ساصر کا حیاب لگا یا جاتا ہو گھوڑوں سے بل جلانے سے بل جلانے مقابلے میں ایک طریکٹر کے ذریعے بل جلانے میں نصف لاگت آتی ہی۔"

اس بیان میں برکیاس اور ایک کی تسبت ایک، وم گھٹ کردو اور ایک کی نسبت ہوگئی۔ اس کی کیا وجہ ہیء مقامی حالات کے فرق سے اس حیرت انگیز کی کے صرت ایک حضے کی توجیہ کی جاتی ہو۔سوال یہ بیدا ہوتا ہو کہ مطر مہزتی فورڈ نے حساب لگانے میں کوئی زمروست غلطی کی ۔ لیکن مجھے اس بات بر پوزا اعماد ہو کہ دولوں تخیینے باکل صحیح ہیں - ان میں جو فرق ہی اس کی توجیران اکھ نغطوں سے ہوسکتی ہوئ جب تمام عناصر کا حساب لگایا جاتا ہے اس چیز کو ہمیشہ یاد رکھیے کیوں کہ اُن کے بنیر مشین اور ہاتھ کی محنت کا كوئي مقابله ضح طريقي بركيا ہي نہيں جا سكتا۔

## جِند خاص کاموں میں شین اور ہاتھ کے کام کامقابلہ

<u>مشین</u>	انسانی إیخ	تاریخ کام کی نوعیت
ایک لوگئ	۳۰۰ لۇكياں	سُسِّ مِنْ اللَّهُ عَلَيْتُ كُلُّ كُتَّا يُ
ایک مرد	۵۹ خرد	ملاشاع كارك اسكرتو كابنانا
۲ مرد اوركرين	۶۶ ۳۲۰	منك كا كولول كے كرما بناتے وقت بيتر أنطانا
اہم منٹ	۲۷۰ منٹ	متحندفلظ كمه كا أيك بش پيدا كرنا
		سلنواع مقابلہ سن کی عامقہ :-
ه ہزار بونڈ	۵۰۰ يوند	لوہے کی بیدا وار نی آدی فی یوم
۵۵۰ فیط	١٠٠ فيط	کرٹری کی پیدا دار ر ر
٥٠٠ ليوند	ه ليرنز	کمیلیں رر رر ر
دس جوزی	لم جوا	جتے ہر را ا

مشين	انسانی ہاتھ	تاریخ کام کی نوعیت
به بل	الم طن	کوینے را را را
٢ لاكم ليع نيط	۲۰ مربع فنیط	المنافذ الما الما الما الما الما
•	۱۳۵ آدی	سيعوي غذ كيما نا
دىن طركيىر	۵۰۰ آ دمی اور	ہل چلانا اباب ہزا۔ ایکڑ پہ
<i>u</i> .	ایک ہزار بیل	·
ایک گھنٹہ	وكمنط	مردوں کے بوط
أمكس كمصنط	١٠٠ گفت	سوقی جادریں
**	کنگ ۷۷	اؤ بی تنمیص
11	م گفت	ېر وسلز کا رسيط
"	٢٩ کينے	قصائیوں کے حیاقہ
11	٣٩ گفت	منگ مرم کے چوکے
"	ا گفنگ	سیسے کا بیٹ
"	۲۲ منطق	ہل
"	ا گھنٹے	سن کی اقوائن
11	ما گفتنے	لوہیے کا نل
ر ایک آدمی	مراً کے ہم آدمی	مقام ہے میں کے سلیروں کے نیج روڑی کے میں TAMPING TIS
	Ĺ	CALL 1.
الكيب آدمي	ې آ د مې	راستے پر لائن بچپانا TEACK LINIG
ا کمک آدمی		1128 ( SI 61947)

لیکن ۱۲۹ اور ۲۸۰ صفح بر درج کیے ہوئے نقتے میں جتنے اعداد دیے گئے ہیں،ان میں سے کسی میں ان کا خیال بنیں رکھا گیا ہو۔ اسی طرح بہت سے کاروباری آدمی ، انجنیر اور اعداد و شار کے ماہر اپنی کارگزار یوں کا اعلان کرتے رہتے ہیں اور یبلک کو اپنی آدھی سنجی ا**و**ر آدھی حبولی باہیں کرکے حیرت زدہ کرتے رہتے ہیں لكين أن الهم الفاظ كا كوئ خيال بنيس ركھتے ـ ثمام واقعات كو جمع کرنے سے پیلے ہی نیصلہ مُنا دیا جاتا ہو۔ یہ ظاہر ہو کہ آرتینیا میں طر مگیر کی کارکر دگی کے بارے میں جو بات کہی گئی ہی اس میں واقعات کے صرف ایک حقے کو نظر کے سامنے رکھا گیا ہی لیکن أنگلتان میں تمام واقعات کو بیشِ نظر رکھا گیا ہی جس کی وجہ سے مقابلہ بجائے اس کے کہ اسمان کی پرواز کرتا، زمین تک ہی محدود رہا ہی- ان عناصر میں جو فرق کا موجب ہو تے ہیں اور جن كو بيينِ نظر ركھنا صرورى ،بىء حسب ذيل خاص طورير لائق لماظامين:-اس فیکٹری کو بنانے کی محنت جس میں کہ ٹریکیٹر بڑایا جاتا ہؤ۔

ساان کو نیکٹری کے لیے ہتیا کرنے کی نحنت ٹر کمٹر کر بنانے کی محنت (بلاداسطہ ادر بالواسطہ دونون سم کی) اس کو بیجینے کی محنت

اس کی مرفت کرنے اور قائم رکھنے کی محنت

جن ساہ نوں سے اسے بنا یا 'جا تا ہم اُن کے کا نوں سے تکالنے، بنانے ، بیچنے اور منتقل کرنے کی معنت اور جو بٹرول او تیل ان بہہ خرج کیا جاتا ہے، اُس کے حاصل کرنے کی منت ۔

اس کی فرسودگی اور متروک ہوجانے کی تشرح کو پُرا کرنے لینی اس کی جگہ دؤسرے مرمکیڑ بنانے کی خنٹ ۔

بالائ محنت مینی دہ محنت جو اس کے سوا اور بیمے کے خرج کو نکا لئے کے لئے صروری ہی -

خرض کہ اس کام یں جو بہ ظاہر بہت سادہ معلوم ہوتا ہی ہزاروں دوسری چیزدں کی لاگتوں کو شال کرنا ہوتا ہی تب کہیں حقیقی صؤرت حال کے قریب بہنیا جا سکتا ہی ۔ لوگ اس نظام کی جیج در جیج گفیوں کو بھلا جیئے ہیں یہی وجہ سی کہ ان کے تخیفے بہت زیادہ غلط نابت ہوتے ہیں۔

دنل کموں میں سے تو نکتوں کے بجول جانے کی وجہ بھی ظاہر ہی۔ اگر اِن تمام عناصر کو بین ِنظر رکھا جائے جن کو سلمنے رکھنا ضرؤری ہی تو تخفینہ کرنے کے لیے بہت عن ریزی کرنا بڑتی ہی اور بھر بھی بیادا حق اوا نہیں ہوتا یشترکہ محنت کی اُن تمام بیچور بی گھیوں کو سلجھا نا جن سے مِل کر ایک مثین تیار ہوتی ہی، ایک بہت بڑاکام ہی۔ یہ ہرشخس کے بس کا روگ نہیں ہی۔ نیکن ایک سادہ اور اسان راستہ ایسا ہو جے ہر شفس اختیار کرسکتا ہی۔ اخری تجزیر کرنے بر معلوم بهوتا ، کو که لاگت برصورت در اکثر و بیش تر اس بات کو موقے طور میر ظاہر کرسکتی ہی کہ کسی چیز یا خدمت کی تعمیر کرنے یں كتنى محنت صرف كى كئي ہو۔ اگرہم كسى ايسے كجرب كے ذريعے ج یوری مگرانی کے ماتحت کیا گیا ہو، مشین سے بنای ہوی اور صرف كرف والے كك مبنيائ ہوى لاگت كو حاصل كريس اور اس كاموان ماتھ کی بنائ ہوی لاگت سے کریں تو ہمیں دونوں کی نبتی کارکردگی کا بہت معقول حد تک بڑا ہل سکے گا ۔ مسز بورسودی نے فرش کے سے جو موم اور محفوظ کی ہوی چیزیں آ زمایش کے طور پر بنائیں،اُن سے تو یہ معلوم ہوتا ہے کہ نمکیری کے کام میں محنت کی کوئ بجیت بنیں ہوتی بلکہ اللا نقصان ہوتا ہی-اگر دوسری چیزوں کے لیے بھی ایسے ہی تخربے کرنا مکن ہوتا تو ہوسکتا ہی تہیں یہ معلوم ہوجاتا کہ فیکٹری کی المکتیں صارف کے گریک بہنجانے کی لاگتوں کو شامل کرنے کے بعد گھر ملیے منینوں سے تیار کیے بہوے ال کی لاگتوں کے مقابلے میں زیاده مهوتی دمیں اور بمیں بلاشبر ایسی صورتیں نظر آسکتی ہیں جن یں المقسع براہ راست تیار کیے بہوے مال پر محنت کا عرف ان چیزوں کے مقابلے میں کم ہوتا ہی جفیں براے پیانے بر بیداکیاجانا بى اورجن كى تعبيم كاكام سارے ملك وقوم بر بھيلا يا جاتا بريتال کے طور مر واقوں میں سند کیے ہونے سوربے کو بین کیا جا سکتا ہی۔ مسطر جیسے آر-سیراک نے ایک مفرد صنہ صورت بین کے دسک

فینے والے اوزاروں کے سناع کی بیش کی ہی اور اُسے وہ تمونے کی صورت سمجھتے ہیں ۔ فرض کیجیے ایک صناع نے خوب مورت اور عده مال بنانے کی ستمرت مقامی طور سید حاصل کر لی ہی اور دن میں وہ ۲۰ دسک دینے والے اوزار تیار کرلتیا ہوجس پر اسس کی لاگت ایک ڈالر فی اوزار آئی ہم اور اُنھیں وہ دو ڈالروں میں فروخت کر ڈائٹا ہی۔کام یاب کاروبار کو خریدنے والی ایک کمینی اس کے اس کارو اِر کو اس سے مزید لیتی ہی اور مرطب یہانے یو دسک دینے والے ادزاروں کو بنانا سٹرؤع کرویتی ہی جس کی وجہ سے لاگت کھٹ کر بچاس سینط بہوجاتی ہی ۔ لیکن اب ایسے دستک دینے والے اوزاروں کے فروخت کرنے میں شدید مقابلے کا سامنا کرنا ہڑتا ہی۔ ہزاروں اوزاروں کو ایک ہی دن میں فروخت کرنے کے لیے ایک قومی پیمانے سر مھیلی ہوی فروخت کرنے والی تنظیم کو وجود میں لانے کی صرف ت ہوتی ہو۔اسی طرح اشتہار کے لیے بھی شام ملک میں کام کو مصلانا پڑتا بر اور اس کے لیے فروخت سے مینجروں ، نمالیش کرنے والوں، لکیراروں ، بلک سے تعلقات کے مٹیروں اور قومی مہنوں کے منانے کی صرورت ہوئی ہی۔ اِن زبردست کو مشتوں کے نتیجے کے طور میر جن کا خرج بھی زہر دست ہی ہوتا ہی، حساب لگانے برید معلوم ہوتا ہو کہ ان افراروں کی قیمت بڑھاکر حار ڈالر كر دنيا جا بيے - ليكن اگر حار فوالر قيمت كروى حائے كى توملك انھیں کانی مقدار میں نہیں خریدے گی اور کارخانے کا دلوالہ

بھل جائے گا۔ " یہ مکن ہم کہ بڑے کاروبار کے طریقہ ہانے جگ کو اختیار کرکے بیلک کو مجبؤر کیا جاسکے کہ وہ دستک دینے والے اسمی اوزاروں کو خربیہ ۔ لیکن یہ نیجہ بہت لاگت لگانے کے بعد ہی حاصل کیا جاسکے گا اور جھو۔ لے کاروبار کو جب موقع لےگا، وہ اپنی اس مگر کو دوبارہ حاصل کرلے گا جہاں سے اسے کالا وہ اپنی اس مگر کو دوبارہ حاصل کرلے گا جہاں سے اسے کالا گیا تھا '' مشین کی بیدایش "جب ہمام عناصر کو بیش نظر رکھا جاتا ہی دو یا تین گنا جہائی خاب ہم ہوتی ہی ۔

رسالہ اُلمانٹک میں ایک تاجر نے ایک مضمون کھا مقاجی مِن اینے ذاتی تجربے کو بین کیا تھا سلاللالاء میں اس کی فیکٹری جیں سامان کو تیار کرتی تھی،اس کے ایک عدد کو بنانے کے لیے کُل مزدؤروں کی مجموعی محنت میں سے صرف جالیس مذب صرف كُنَا يُرْتِ عَظِيرٌ (وه اتنے مخاط مِين كه الحول نے اپني چيز كا نام ہنیں بتایا )مشکالاء میں وقت کو گھٹا کر ۲۰ مزمط کر دیا گیا لیکن اس کے حربیوں نے اسی اثنا میں اپنی کارکردگی کو اس سے دوگنا زماوہ برط حالیا ۔ حس کا نیتجہ یہ محوا کہ اس کی حالت سیلے سے زمادہ خراب ہوگئی۔ وہ حسرت کے ساتھ یہ سوال کرتا ہم کہ" کیا ہم لوگ اپنی اہلیت کارکردگی کے خود ہی شکار ہوجاتے ہیں'' ان کے تا بج دل حيي سے خالی ہنيں ہيں۔ان کا عقيدہ ہو کہ بيدا وار کا موجودہ بيانه بہت زیادہ بڑھا ہوا ہر اور لوگ غیر ضروری سامانوں کو بہت زیادہ استعال کر رہے ہیں۔ان کا یہ عقیدہ ہم کہ اب وہ نقطہ اً گمیا ہی جب بےروز گاری میں تیزی کے ساتھ اضافہ ہوگا اور حبب

صنعت کی یہ ساری عارت کرط کھڑا کر گریے گی اور لوگ ابتدای حالات کی طرن دو بارہ واپس جائیں گے، اس وقت وہ کانی بالذا کارکن ہی اپنے آپ کو زندہ رکھ سکے گاجس کے پاس اپنا ذاتی گھر اور باغ موجود بوگا-ان کی اس انقلابی پیشین گوئی میں تو میں تشرکت نیں کرسکتالیکن مجھے ان کارویاری لوگوں کے ساتھ دِلی ہمدردی ضرور ہی جن پر مقابلہ اور مال کے تقیم کرنے کے موجودہ انتظامات کی وجہ سے اتنا بوج لدا ہوا ہو کہ ان کی کرس ٹوٹی جارہی ہیں۔ التھسے تیار کیے ہوئے ایک گز کیڑے کے مقابلے میں مشین سے تیار كيد ببوك ايك كركيرك كى لاكت سكيرول كن زياده جوتى بى يديد لاكت مائتر ساتيار كيه سوك كيرك كم مقابل مين اسى وقت كرنا مشرؤع موتى موحب مزادول كركير تیار کیاجاتا ہی حتنی زبادہ مقدار میں کیوا تیار کیا جائے گا اُتی ہی لاگست بھی گھٹتی جلی جائے گی۔ لیکن اگر اس زیادہ مقدار کو حاصل کرنے کے سے اس کے فروخت کرنے کے انظاموں کو بہت زیادہ براصانا بڑے گا تو منین کے کام کی ساری برتری ختم ہوجائے گی موجودہ عبد کے صادفوں سے استعال میں ساج مبہت سی چیزیں انسی ہیں ج اسی مختصے میں گرفتار ہیں۔

جو موٹر کارتین ہزار ڈالریں فردخت کی جاتی ہی اس میں فیکڑی کی براہ راست لاگیں مرت اٹھارہ سو ڈالر کے قریب ہوتی ہیں، بقید بارہ سو ڈالر یعنی کل کا جالیس نی صدی موٹر کے فروخت کرنے کی لاگت ہوتی ہی مربط کے ایک فرڈری حقے کے بنانے میں براہ راست محنت پر صرف ۲۵ سنٹس حرث ہوتے ہی لیکن میں براہ راست محنت پر صرف ۲۵ سنٹس حرث ہوتے ہی لیکن

مناع نیکٹری میں اسے ۵ ڈالر میں محصول ہذمہ خریدار فروخت کوا
ہی اور صرف کرنے والے کو اُس کے لیے ۲۵ ڈالر ادا کرنے بڑتے
ہیں " فروخت کا کام ، دیل کے انجن کے کام سے مانا جُلتا ہو۔اگر
آپ اس کی رفتار کو دوگنا کرنا چاہتے ہوں تو قوت کو چارگنا
کرنا پڑتا ہی۔ بیدا دار کے آخری دئل نی صدی کو فروخت کرنے
میں ہوسکتا ، کی کرمشین کی وجہ سے جتنی کفایتیں بیدا ہوئ ہیں، وہ
سب بلکہ ان سے کھے زیادہ مضم ہوجائے!

غرض موجودہ مثین محنت کی گفالت صرفت اس ایک سرے بیہ کر دہی ہی جو زیادہ اہمیت بنیں رکھتا۔ بیدایش کے کام میں تو وه لا گتون کو جو نسبتاً کم ہوتی ہیں بخوب گفما رہی ہی کیکن تیارتدہ ال کے تقیم کرنے کے کام میں الگوں کے گھٹانے کے سلسلے ہیں جو نبتاً جو بہت زیادہ ہوتی ہیں، دہ نہ کرنے سے بھی کم کوسٹس کر رہی ہی۔منت کی جو کفایت ایک سنت میں حاصل کی جاتی ہو، ائسے دوسری سمت میں بے دردی کے ساتھ برباو کردیا جاتا ہو۔ فرض کیجیے کہ ہمارے داہنے ہاتھ میں مثہر مڈل ماؤن کا ایک ماڈل ہر اور جب اُسے روشنی کے سامنے کیا جاتا ہر تو اسس میں حجوبی حجوی انسانی شکلیس کام کرتی ، آرام کرتی اور کھیلتی دکھائ دیتی ہیں۔ اسی طرح ہمادے بائی ہاتھ میں دریامے رائن کے کنارے چودھوی صدی عیسوی میں جس طرح کے گانو یائے جاتے تھے،ان کا ایک منونہ ہی-ہماری نظر کھی ایک پریٹرنی ہی اور کھی دؤسرے پر-کھی ہم ایک زمانے کے آدمی کو رکھتے ہیں اور کھی

دؤمرے زمانے کے۔ کھی ہم دونوں زمالوں کے پورمے گروہوں کے مفاغل پر نظر ڈسسے ہیں اور اس بات کے معلوم کرنے کی کوشش كرتے ہيں كه ان ميں كون سے زمانے كے لوگ به صورت مجوعى زماده سے زیادہ کام کر رہے ہیں ، زیادہ سے زیادہ سور سے ہیں، غوب مزے نے نے کر کھا رہے ہی اور دل لگا کر پی رہے ہیں اور زندگی کا زیادہ سے زیادہ نطف اس میں میں میں صاف طور یر نظر آتا ہی کہ جو دھویں صدی علیوی میں رائن کے گا لڈ کے لوگ سخت محنت طویل عرضے تک کرتے ہیں لیکن اس کے فورا ٌ بعد ہی جب تعطیلیں شرؤع ہوتی ہیں توخوب کھیلتے اور طویل عرصے کک کھیلتے رہتے ہیں۔ نگر سبیوی صدی کے مرل ماؤن کے كام كرنے ولك لوگ اگرے ان كے مقابلے ميں روزان كم كفف کام گرتے ہیں لیکن جب انتفیں ہر اتدار اور نو قالونی تعطیلوں کے علاوہ سال میں مزید ایک سبفتے کی مزید حقِّیاں ل جاتی ہی تو وه ليني آب كو بهت خوش نصيب سحجت بي-

ہمارے دائیں باتھ کے ہمونے میں سامان کی نقل و سرکت عیرنامی مادی چیزوں کی کھوائی اور اُن سے چیزوں کا بنانا، بائی استے جیزوں کا بنانا، بائی استے کے مقابلے میں، ناقابلِ لقین حد تک زیادہ معلوم ہوتا ہی سامانوں سے بھری ہوئ مال گاڑیاں ہر روز آتی رہتی ہیں اور جاتی رہتی ہیں۔ سائو دن کرنے کے لیے کھودی جاتی ہیں اور اور بھر ان کو ذنین کے دوبارہ اور بھر ان کو ذبین کے بیط کے اندر سے نکا لینے کے لیے دوبارہ کھودی جاتی ہیں۔ جب یہ مال کاڑیاں اپنے چیرت ناک انبارول

کو بلیٹ فارم بر حجور کر علی جاتی ہیں تو سارے سہر کا نقت ہی بدل جاتا ہو بہلی عارتیں گرادی جاتی ہیں اور ان کی جگہ دوسری اُ کھ اُتی ہیں - مجر یہ بھی دولوں گرادی جاتی ہیں اور ان کی حکمہ اور دوسری اُ کھ آتی ہیں -

کے بڑل طافون کے باشند سے جن چیزوں کو بناتے ہیں، وہ یہ ہو تقریباً ہر چیز فراً ال کاڑی ہر لاد دی جاتی ہو۔ تبھی کبھار بہت تقریباً ہر چیز فراً ال کاڑی ہر لاد دی جاتی ہو۔ تبھی کبھار بہت گھومنے ہجے نے بعد ہوسکتا ہو کہ اس کا ایک طکڑا مثلاً اسٹوری کھر کے بعد ہوسکتا ہو کہ اس کا ایک طکڑا مثلاً اسٹوری بیری گھر کے لوگوں کے استعال کے لیے دوبارہ دائیں آجائے لا ہجائے لا مجائے اور اس کا شار ایک زبردست واقعے ہیں کیا جاتا ہی وریخ عموماً جو چیزیں جاتی ہیں، وہ وریس ہیں ایس کی سے جیزوں کی مڈل طاؤن کو ضرفرت ہوتی ہی، وہ وریس ہیں ال کاڑلوں ہی میں لد کر آئ شرف میں صرف عارت کے بیشہ در الیسی چیزیں بناتے ہیں جیس ممل طاؤن کے باشند سے بڑی مقداروں میں خود ہی اپنے ذاتی شرف میں لے آئے ہیں۔ کے باشند سے بڑی مقداروں میں خود ہی اپنے ذاتی شرف میں ا

لیکن اس کے مفاہلے ہیں جرمن گانڈ کے ہمونے ہیں ایسے انگور کے باغ ، دھات کے کام کرنے والے شخصوں کی دوکانیں مذک اور کر گھے نظر آتے ہیں جن میں جو چیزیں تیار کی جاتی ہیں، دہ مقامی طور بر ہی خرج میں بھی آجاتی ہیں آبھی کھی اتفاق سے ایک دو بھیری والے آئے ہیں اور کھی عمدہ شرابیں ایک گاڑی میں بھیری والے آئے ہیں اور کھی عمدہ شرابیں ایک گاڑی میں لد کر جلی جاتی ہیں اور کھی ال گاڑیاں لدی ہوئ ہنیں آتیں اور لینے لد کر جلی جاتی ہیں لیکن مال گاڑیاں لدی ہوئ ہنیں آتیں اور لینے

بے شار وزن اور جسامت سے ہارے زہن کو حیرت و استعاب میں بتلا نہیں کر تیں - پوری تصویر سادہ ، کمل اور بلا واسطه نظسه اُتی ہی۔ آتی ہی۔

اگر اول ٹائین اور رائن کے گالا کے بان مونوں کو دیکھ کر ہم اس نیتج پر بہنیں حبیبا کہ مجھے اندلینہ ہی کہ ہم صرفر رہنیں گے کہ بڑل ٹاون کے باشندے اپن دھنواں اُگنے والی جبنیوں کے باوج دسخت کام کرنے کے لیے جبؤر ہیں اور اکنیں زیادہ فکری اور بیٹانیا لاحق رہتی ہیں اور رائن کے گالا کے مقابلے میں زندگی کا بہت کم لطف اُنیس نصیب ہی تو اُس کی ذیتے داری کس بر آتی ہی جو کیا غیر اقتی چیزوں کے یہ انبار ، یہی ہیجان انگیز سرکیں ،یہی جزئی تقسمیں اور ہمینہ لدی ہوئی رہلیں اس کی ذیتے دار ہنیں ہیں بجو ہی صدی عیوی نے جس کا کھی خواب و خیال بھی ہنیں کیا بھت آج اس سے بہت زیادہ الل ، آمد و رفت کی اس سے بہت زیادہ الل ، آمد و رفت کی اس سے بہت زیادہ الل اس سے بہت زیادہ عمر اللہ کرنے دالی فیکٹریاں ، اس

تعبریه تو هوسکتا هم که ترقی و تهذیب در اصل اسی چیز کو قرار دیا جائے دلیکن اس حقیقت سے کسی صورت آنکار نہیں کیا جاسکتا کہ اس کی دھ سے کام میں کفانیت نہیں ملکہ اضافہ ہوتا ہم۔

## المسارهوال باب روزگار برمشین کا اثر

مرل الوُن كى متال كو سامنے ركھ كر ہم ابھى اس بات كو دکھھ کیکے ہیں کہ با وجود اس کے کہ اس شہر کے لوگ حیاروں طرف محنت بحانے والی مشینوں سے گھرے بہوے ہیں لیکن سچر بھی اتھیں سیلے کے برابر یا سیلے سے زیادہ سخت کام کرنا بڑتا ہی مشین کی صنعت کو قائم کرنے کا مقصد یہ تھا کہ افلاس حتم ہو اور لوگوں کی فرصت میں اضافہ ہو۔لیکن مثین کی وجہ سے محنت کی جتنی کفایتیں کی گئی ہیں،ان سب کو ذیل کی نئی چیزوں نے ختم کر وہا ہی:- لوگوں کی ضرور توں میں اضافہ ، مرمت کے کاموں میں ترقی ، مشینوں کے بدلنے کی ضرورت اور مشینوں کا بالای خری - اِن نے کاموں کے شکلنے کی وجہ سے اس میں شک ہیں، روزگار میں ضرور اضافہ ہوا۔اگر مشین نے صرف مزدوروں کی جگر ے لی ہوتی اور اُن کے کام کے گنٹوں کو کم کرنے کا پروگرامجس کا سٹرؤع کرنا سب کو روزگار سے لگائے رکھنے کے لیے لازمی تھا، شرؤع نہ کیا گیا ہوتا تو ہے روزگاری کا سیلاب اتنا چڑھتا کہ ہم اُس کے اندر غوطے کھانے لگتے - موجودہ صورت میں بھی بے روزگائیا

کا سُلہ خاصا کیلیف دہ مسُلہ ہم لیکن یہ امر دافقہ ہم کہ واقع کے دقت سے دقت سے این کام صرور بیدا ہم گئے ہیں وقت سے بنے کام صرور بیدا ہم گئے ہیں چاہے انفیں آپ مفید مجیس چاہے ہے کار۔ اللہ

البکن گزشة چند سانوں میں ایک اور نیا سوال بیدا ہوگیا ہوجس کی وجبہ سے اہل فکر حضرات سخت بریشیان ہیں- وہ سوال یہ بم کہ بڑے پیانے کی پیدایشِ دولت کے اس تازہ ترین دور میں کیا مثین نے ان نے کاموں کے مقابلے میں جومزدؤروں سے لیے کا مے جاسکتے ہی امیں زیادہ تیزی کے ساتھ برطوف کرنا شرؤع کر دیا ہی اور کیا ان کی كى نئے كاموں ميں كھيت بنيں موسكے كى ؟ اگر اس سوال كا جماب انبات میں ہی تب تر ہم بلاشہ ہم ایک سخت مختصے میں سیس گئے ن ۔جو وگ کام سے لگے ہو ہے ،یں، وہ عرب تو اس وقت بھی ہاری مفروضہ مثال کے روئن کے گانڈ کے مفایلے میں زیادہ سخت محنت کر رہے ہیں اور کرتے رہیں گے لیکن اب ان کے ساتھ بے روز گاروں کی ایک براضتی ہوئی تعداد بھی پیدا ہونی جلی جا۔ ہرگی۔ جن میں ایسے لوگ مثابل ہوں گے جفیں نہ فرصت ہی میسر ہوگی ملت براه کرم اس بیان سے غلط فہنی میں بہتلا نہ موجائیے کہ یہ نیا کام مردؤد کے لیے اس معنی میں ایک نمت و برک ہو کہ اس کے بغیر شاید ہاری نفست

آبادی کو بھوک کی وجہ سے مرجانا پڑانا کیوںکہ اگر سوسائٹی اپنی پرانی ضرورتوں پر اُٹری رہنی قرسب لوگوں کو روزگار سے لگائے رکھنے کے ملیے ہم مجبؤر ہوجانے کہ مزدور وں کے روزارہ کام کے گھنٹوں کو تضف کریں اور سب کوساڈ

، وب در فررودوں ملے مروروں کا مروروں کا مصنوں میں اور مکان اور مکان ماری کے لیے جوک سے مرام مکان ماریتہا۔

شکام - ان کی زندگی میں سوائے تکلیف ادر مصیبت کے کوئ دؤمری چیز نظر نہیں آئے گی -

یہ ہنیں ہے کہ بے روزگاری کی اثبدا منین نے خود کی ہو بے روزگاری تو مثین سے سیلے بھی بیدا ہونا متروع ہوگئ تھی۔ لیکن مثین نے بیضرور کیا کہ بے روزگاری کو ایک معمولی خلش سے بڑھاکر انسانیت کی جان کے لیے ایک عذاب عظیم بنا دیا ۔چیز کے زمین سے کالنے اور اس کے '' آخری استعال کرنے واوں کے درمیان جتنا جتنا راستہ لانبا ہوتا چلا گیا اتنا ہی ایک کام کو مجور کر دوسرے کام کو اختیار کرنے کا رہستہ بھی طویل ہوتا گیا ۔ گانڈ کی معیشت یں جب فصل کی کٹائ کا زمار خت م ہوجاتا ہو تو آدمی لکڑی کا شنے یا لکڑی کی چیزیں بنانے کا کام مشرفع کرسکتا ہی ادر اُس کے باس اپنے آپ کو مصروف رکھنے کے لیے کوی مذ کوئ کام صرور موجود رستا ہی۔لیکن مثین کی معیشت میں دوسرے کام کو سٹرؤع کرنے کے لیے ہوسکتا ہی کہ ججو جہنیے انتظار کرنا پڑے با اس کے لیے ایاب ہزار میل دؤر جانا بڑے ۔ بھریہ بھی ہوسکتا ہو کہ کوئی نی ا یجاد مثلاً بولنے والے فلم بیدا ہوجائیں اور جو آدمی کسی سینما باجا بجانے کاکام کرتا ہو اُس کے لیے سرے سے کوئی روزگار ہی باقی مزرہے۔ سوائے اس کے کہ وہ اپنے اس کام کو ٹرک کرمے کوئی دوسرا کام سکھے۔ نئے ٹیلی ٹائپ سبٹر کی وجہ سے خطرہ ہو کہ لاکھوں لینوٹائپ بر کام كرنے ولے لوگ بے روزگار موجابي كے۔

مشین سے اگر محنت میں کفایت نہ ہو تو اس کا استعال باکل غیر صروری ہی ۔ قوت کے عہد کی یہ عام کہا وت ہو کہ" ایک آدمی اور ایک منین مل کر دنل ہاتھ سے کام کرنے والوں کی جگہ لے لیتے
ہیں " بعبنی ایک آدمی ہاتی رہتا ہی اور لو کو جانا پڑتا ہی جماعت کو
توکام کے ایک سے خطیع کی وجہ سے فائدہ بہنچتا ہی لیکن بو
آدمیوں کا روزگار اُن سے جھین لیا جاتا ہی ۔ تمام نقصا بوں کو بہنا
کرنے کے بعد جب خالص فائدہ نکالاجاتا ہی تو اس میں جماعت کا
فائدہ بھی اتنا صاف نظر نہیں آتا ۔

سوسائدع بین جارتس بابیج نے لکھا تھا:" اسے تسلیم کیا جا سکتاہو كرمشينين أس بهي حبب الفيل بهلي مرتبه جاري كيا جاتا ،ي مزدؤرول كا روزگار ان سے نہیں چینیش اور نہایت متند لوگوں کی یہ راہے ہی کہ ان کی وجہ سے یہ انژ کھی بھی سیدا نہیں ہوتا۔اس سوال کا قطعی جواب صرف واقعات ہی سے دیا جا سکتا ہو جفیں بدنشمتی سے ابھی **تک** اکھا نہیں کیا جا سکا ہو "آج تقریباً سو سال گزر جانے کے بعد می آی بیان کو دہرا دیا جا سکنا ہو کبوں کہ ان واقعات کو ابھی تاک اکٹھا نہیں کیا جاسكا ہى۔ راست إے امركي ميں دنيا كے سب مكوں كے مقابلے میں بے روزگاری کے اعداد سب سے زیادہ ناکافی ہیں سنامال سے موسم بہار میں مہینوں نک اخباروں اور رسالوں میں اس بات پر بحث جلتی کرئی کہ امریکیہ میں بے روزگاری کی وجہ سے کوئی ٹازک صورت ہیرا ہوی بھی ہی یا نہیں ۔ بے روزگار لوگوں کے تخیینے کچے سو سے ۹۰ لاکھ تک کیے گئے اور کسی شخص کے لیے کوئی تطعی بات کہنا مکن نہیں تھا جبیا کہ ہم دیکھ چکے ہیں، انگلتان پر منین جادی ہونے کا فوری ایر یہ نہیں ہوا کہ اس کی وجہ سے نتیج کے طور میر کوئ

بے روزگاروں کی جماعت بیدا ہو گئی ہو ملکہ صورت اسس کے بالکل برعکس رہی ۔جب قیمتیں گریں،خارجی تجارت بڑھ گئی ۔مسنین کی بنائ ہوئ چیزوں کی زیادہ مانگ بیدا ہوئی اور اس خلاکو ٹیے کرنے کے لیے جنوبی انگلشان کے کسانوں اور سکاٹ لینڈ ، ائر لینڈ میکہ بوپ سے آدمیوں نے تیزی کے ساتھ دؤڑ دور کر فیکٹر بوں بی بجرتی ہونا تشرؤع کر دیا۔البتہ اس عبوری دؤر کی آخری منزبوں میں خصوصاً جب کہ قوت محرکہ کے کر گھوں نے اپنی پوری بیدایش کو تفروع کیا تو دستکاروں کی ضرورت باقی مند سنے کی وجہ سے ایک برینیان کن صورت حال میدا ہوگئی۔حب انگلستان نے دوسرے ملکوں کے مقابلے کو محسوس کرنا سفرؤع کیا تو بے روزگاری کی تمام تھیانک سؤرتوں نے جر کارغانوں کی المبیتِ پیدایش کی زیادتی کی وجہ سے رونما ہوتی ہیں، ظاہر بہونا سٹرؤ ع کر دیا ۔اس کا طربق عل یہ ہوتا ہے کہ طلب کے یک بارگی برامه جانے کی وجہ سے مزدؤر کو لا الج دے کر صنعتی کام کرنے کی جگہ یر جمع کیا جاتا ہی اور نیر حب مقابلہ یا طلب کے کسی دوسے ب چیز کی طرف منتقل ہوجانے کی وحبہ سے منڈی گبڑ جاتی ہی تو آئیں روز برردز زیاده بری تعدادون بین برطرت کر دیا جاتا ہی۔

ہر نئی ایجاد کی دجہ سے عورتوں ادر مردوں کی جگہیں اُن سے جھینی جاتی رہی ہیں۔ بعض مرتبہ الحوں نے اس کو انتقام بھی لیا۔ مست لا اُن دریا ہے کیسل کے ملاحوں نے یہ محوس کرکے کہ اس ایجاد میں اُن کے لیے خطرہ ہی سکنگلی میں بابن کی عبیب الخلقت دخانی کشتی کو تباہ کر دیا۔ لفظ " سبا ااج " کی اصل فرانسی ہی۔ اس کے معنی لکڑی تباہ کر دیا۔ لفظ " سبا ال ج " کی اصل فرانسیی ہی۔ اس کے معنی لکڑی

کے جونے کے ہیں جے فرانسیسی مزدؤر مشینوں کو توڑنے کے لیے ان کی محراریوں میں وال دیتے تھے۔لیکن طلب ،جو قیمتوں کی کمی یا دوسرے اسباب کی وجب سے براج جانی تھی ، برابر مزدؤروں کو باکل تباہ موجانے سے بچاتی رہی۔ اس کا علم تو خدا کو ہے کہ اس سے انفرادی طور بر مجی مز دوروں کو بحیایا جاسکا یا نہیں لیکن برصؤ رتِ جاعت البتہ مزدوروں کے سرسے بلاملتی رہی مشین نے جن مزدؤروں کو برطرف کیا تھا،ان کے لیے نئے مواقع ، خدمتیں اور پیٹے نکلتے رہے - اس عام بیان کی تائید میں صرف اس بات کو مین کیا جاسکتا ، کرکسٹلٹلہ ع کک امریکیمیں بےروزگاری أبكِ مسلسل اضافه ميزير مظهر كي شكل مي نظر نهيل آتى - اس بارسے ميں اس کک کے اعداد خاصے کافی اور نا قابل اعتماد سکتے اور ہیں نیکن اس بات كا ہمیں یقین ہوكہ اس ملك میں سلائلہ م كے بعد سے مجوعی ا بادى کے مقابلے میں بے روزگار لوگوں کا تناسب دس سالوں کی مدتوں ہر اگر اعداد کو مھیلاکر دیکھا جائے تو براھا نہیں ۔ یہ اعداد کھی کم ہوے کھی زیادہ کیر کم بوئے اور کیر زیادہ لیکن متقل طور بر بے روز گار رہنے والوں کی فوج کا رجان آبادی کے مقابلے میں زیادہ تیزی کے ساتھ بڑھنے کی طرف ہنیں یا یا گیا۔ برطرفی کی مجنوعی سترح تقرری کی مجنوعی شرح کے مقابلے یں اس ساری مدت بیں کھی زیادہ ہیں ہوئ -لیکن نام نہاد خوش حالی کی اس نئی اہر نے جو سلنے واج کی کساد الاک کے بعد مشروع ہوئ، بڑے بیمانے کی پدایش اور خود بنود سےلنے والی مشینوں کے رواج کو ان بلندیوں برئیجا دیا جن کاکسی لے کھی خواب مى بنيس ويكما تقا- آخر مين عروج انتها تكب بينج كيا "جاذب" في

سیابی کو چوسنا مجور دیا ۔عور قوں کی دجہ سے جنوں نے اس زمانے میں صنعتی کام کرنا شرؤع کر دیے کتے، دورگار میں اور زیادہ ابتری پیدا ہوگئی۔اب یہ غریب لوگ کہاں جائیں ؟ اس کا جواب یہ بہری کہ بارکوں کی بنجوں بربیطیں اور ان بنجوں کو اب روز بردز زیادہ لانبا بنانا براے گا ۔ موجودہ زمانے میں نئی جگہ کو اتنی تیزی سے بیدا نہیں کیا جاسکتا جتنی تیزی سے ایک آدمی کو برطرن کیا جاتا ہی۔ اضافہ بزیر بے دورگاری ہمارے سامنے ہی اور اگر اس کا کوئی حل نہیں سوچا جائے گا اور اس کام میں جلدی نہیں کی جائے گی قرب برنسی ہوئے جاتا گا در اس کام میں جلدی نہیں کی جائے گی قرب برنسی بہت کوئی حل نہیں سوچا جائے گا اور اس کام میں جلدی نہیں کی جائے گی جلد ادا کرنا بڑے گے۔

مثین جس تیزی کے ساتھ مزدوروں کی جگر ہے دہی ہی،ایسا پہلے کہی نہیں ہوا تھا۔ وہ مطابقتیں جفیں پدیا کرنے کے بے ابتدا ہیں برو کی ٹہلت مل جاتی تھی،اب مہینوں میں بیا کرنا پرائی ہیں ین کارو کے مقابلے میں مال تقیم کرنے کی لاگئیں آئ تین گنا ذیارہ بڑھ گئی ہیں۔ معولیت کا یہ تقاضا ہی کہ جن مردوں اور عورتوں سے مال کو فرکٹری کے دروازے سے آخری صرف کرنے دلیے تک بُہنیانے کا کام لیا عبائے بین جن خوردہ فردشوں ، ولالوں ، گھر گھر بحث کرے خریداری کے عبائل کرنے والوں وغیرہ کا تقرر کیا جائے،ان کی کوئی عداور انہنا ہونی جاس وقت تو صورت یہ ہی کہ بہتنے دولت پیدا کرنے والے ہیں،اتن ہی اس کے تقیم کرنے والے ہیں اور بہت سے والے ہیں،اتن ہی اس کے تقیم کرنے والے ہیں ہیں اور بہت سے کاموں میں یہ تناسب دو اور ایک کا موجہ تا ہی کرکوں کے کام بھی

اب منینوں نے کرنا منرؤع کردیے ہیں اور اب اہروں کی جگہ لیسے غیراہر مزدوروں کو بٹھایا جاسکتا ہی جن کے لیے جوڑنا ،گھٹانا ہمت کرنا اور صرب دینا جاننا باکل ضرؤری نہیں رہا ہی ۔ فرایشیں پورے کرنے والے سامان اب کنوے ار بلٹوں پر شقل کیے جاتے ہیں اور ہر جانچنے ولئے یا ٹائپ کرنے ولئے کو کام کا صرف ایک جزئ محصہ کرنا ہوتا ہی ۔ دفتر کے کام کو اب سائیکلو میٹرس اور ٹائپ کیے ہوئے کام کے مربع انجوں کے ذریعے سے نایا جانے لگا ہی ۔ حکی کے بیش وقت ایک قلم سے کیا جاسکتا ہی سفید پوش بیش ویش کرنا ہوتا ہی جو مواقع ملے ہونے کیا جاسکتا ہی سفید پوش بیشوں میں ردزگا رکے جو مواقع ملے ہونے کے بی جاسکتا ہی سفید پوش ساتھ ختم ہو رہ ہیں ۔

اس کے علادہ تمام مُستند ماہر معاشیات اس بات بیشفق ہیں کہ ایجاد و اختراع کے ساتھ ساتھ لوگوں کی قوتِ خرید ہیں ترقی ہمیں ہوئ ہی ہی ۔حالاں کہ موجودہ مالیاتی نظام ہیں قوتِ خرید ہی روزگار کے بارے میں آخری فیصلہ کرتی ہی ۔جب یک قیمیں آئی تیزی سے ہمیں گریں گی جہ تو برطون ہمیں گریں گی جتنی تیزی سے کہ ممنیت کی کفایت کی گئی ہی تو برطون ہموے مزدؤروں کو روزگار کی تلاش میں إدھر اُدھر مارا مارا بجرنا بہوے مزدؤروں کی سطح اگر تائم رہی تو این کی آوارہ گردی برابر جاری رہے گا۔ قیمیوں کی سطح اگر تائم رہی تو این کی آوارہ گردی برابر جاری رہی ہیں ۔ جال کے چند سالوں بر اگر نظر کی جائے تو معلوم ہوگا کہ قیمیں تیزی سے نہیں گر رہی ہیں ۔

غوض ، اؤپر کے اس بیان سے معلوم ہوتا ہو کہ بے ردزگاری میں روز افزوں اضافہ کا جو رجحان نظر آتا ہی،اُس کے لیے تین نظریے بیشِ

کیے جاسکتے ہیں اور تینوں میں خاصی معقولبت یائی جاتی ہی۔ایک نظریہ تو یہ ہی کہ کارخانوں کی کارکردگی ایسی بڑھ گئی ہی جبسی کہ سیلے کھی سننے میں بہیں آئ تھی۔ دوسرا نظریہ ہوکہ اشیا کے تقیم کرنے کے کام میں آدسیوں کو جتنی بڑی تعداد بیں اب تک لگایا جاتا رہا ہی، اب اس میں اضافے کی مطلق گنجایش نہیں دہی ہی۔تبیرا نظریہ یہ ہی کہ ایجاد و اخراع کی ترقی کے ساتھ ساتھ قوت خرید میں وسست بیدا ہنیں ہو رہی ہی ..... اگر یہ نظریے صحیح ہیں تو ہارے موجودہ أتظام مين أيك بنابت دروناك ستم ظريفي نظراتي بهو- أدمى اس كي روزگار کی ملاش میں سر کوں بر مارے مارے تھونے کے لیے مجبؤر ہو گئے ہیں کہ مثین نے ان کے لیے دولت کو اتنی افراط کے ساتھ بیدا کرنا منرؤع کر دیا ہو کہ اگر اُسے سب لوگوں کے درمیان تقتیم کیا جائے توسب کی ضرؤرنوں کے پارا کرنے کے لیے وہ نہ سرت کافی ہوگی ملکہ اس سے بھی زیادہ نابت ہوگی - ہارے مالیاتی نظام کی ناابلیت کا راز بھی جس کی برکتوں کے ہم اب تک بہت تائل تھے سب برفاش ہوگیا ہی۔ اس کی نا البیت ہے ہی کہ وہ انسان اور قدتِ محرّکہ کے عہد کے درمیان مطابقت اور ہم آمنگی پیدا کرنے سے قاصر ہی۔

ریاست ہانے متحدہ کے محکمۂ تجارت کے مطابق ، امریکیہ ہیں دولت بیدا کرنے والے ٹوگوں کی تعداد حسب ذیل طریقے پر گھٹ گئی ہی:-

سي الماء

واواع

والايع معالاء ۲ لاکھ انك كروم تيره لاكو ايك كروم ، لاكو زراعيت 9 لاكم صنعت درشین ایک کرور ۱۷ لاکه بهزار ۹۷ لاکه ۲۰ مزار ا لاکھ ۵ پېزار ۲۰ لاکه ۲۵ برار ۱۸ لاکه ۲۰ برار ربل ١٠ لا كه ٥٠ بزار ١٠ لا كه ٥٠ مزار موالیع میں کی کے اعداد ۲۰ لاکھ بوگئے سے - اِس کے بعد می فیکٹری میں کام کرنے والے اوگوں کے بارے میں جو اعداد و شار اکھے کیے گئے،ان سے ایک طرف تو سیداوار کی بیٹی کا پتا حلتا ہو اور دؤسری طرف کام کرنے دانے لوگوں کی تعداد نہ صرف بیدادار کی سنبت سے بلکہ مجؤعی طور بیہ کم نظر آتی ہی۔سو سال سے ہرمری شاری کی ربیط میں فیکری میں کام کرنے والے لوگوں کی تعداد کو زیادہ دکھایا جاتا رہا ہی۔لین بچیلی جنگ عظیم کے بعدسے بک بارگی فیکٹر نوں میں کا کرنے والے لوگوں کی تعداد مجموعی 'آبادی میں اضافہ مہونے کے باوجود گھٹ دہی ہے جس سے طاہر ہوتا ہے کہ کوئی ابنیا دی تبدیلی واقع ہوئی ہے۔ وُنیا نے کسی زبر دست کونے کے گرد حکر لگا کر ایک نے راستے یر حلنا متروع کر دیا ہی۔ ایون کلارک نے اسی بات کو اعداد واشاریہ کے ذریعے نیوبارک طائس میں ظاہر کیا ہی :-بيداليش دولت سال فیکھی کے ملازم

بیداوار برابر نیزی سے بڑھتی جلی جارہی ہی۔ کیکن سولا اور سے فسی کے میں ۔
سے فسیکٹریوں کے ملازم کم ہونا سٹ روع ہو گئے ہیں ۔
ملالا اور میں ملازموں کی جو تعداد تھی سکالا اور میں اس سے بھی کم نظر آتی ہی ۔ دیاست ہائے متحدہ امریکیہ کے محکمہ مزدوران نے جو اعداد جمع کیے ہیں اُن کے مطابق ایریل سلالا اور ایریل شلاکہ کے درمیان ۱۲ لاکھ ۵۰ ہزار فیکٹری کے کام کرنے والے مشقل طور پر برطون کر وینے گئے۔
برطون کر وینے گئے۔

سلا 19 کے مقابے ہیں سے 19 کے میں ریلوے کے ملازموں کی تعداد ایاب لاکھ پچاس ہزاد کے بہ قدر کم ہوگی ۔ ال گاڑی پہ نگرانی رکھنے کے جو طریقے ایجاد کیے گئے ہیں اور جو بجلی ادر ہُوا کے ندور سے کام کرتے ہیں، اُن کی وجہ سے سونے مینوں کو برطرن کیا جا رہا ہی ۔ نیویارک کی سزگوں میں ریلوں کو جلانے کے لیے گیارہ آدمیوں کی ضرفررت ہوا کرتی سی ،اب خود بخود نگرانی کے طریقوں کی وجہ سے صرف ایک موٹرین کی سزگوں میں اور ایک گارڈ کی ضرفررت ہونے گی وجہ سے صرف ایک موٹرین اور ایک گارڈ کی ضرفررت ہونے گی وجہ کے ایک موٹرین کی تعداد کو بندرہ سوسے گھٹا کر چارسو سٹر کردیا ،ی والے آدمیوں کی تعداد کو بندرہ سوسے گھٹا کر چارسو سٹر کردیا ،ی والے آدمیوں کی تعداد کو بندرہ سوسے گھٹا کر چارسو سٹر کردیا ،ی والے آدمیوں کی تعداد کو بندرہ سوسے گھٹا کر چارسو سٹر کردیا ،ی والے آدمیوں کی تعداد کو بندرہ سوسے گھٹا کر چارسو سٹر کردیا ،ی والے آدمیوں کی تعداد کو بندرہ سوسے گھٹا کر چارسو سٹر کردیا ،ی والے آدمیوں کی تعداد کو بندرہ سوسے گھٹا کر خارس کی تگہ داشت کرسکی ایسی مثین آباد کی گئی ،ہی جو دنئ لاکھ مال گاڑیوں کی تگہ داشت کرسکی ایسی مثین آباد کی گئی ،ہی جو دنئ لاکھ مال گاڑیوں کی تگہ داشت کرسکی

ہی۔سوبے بین اور بریاب بین برطرف کر دیے گئے ہیں اور ایک اہر '' دمی مینار بر ببیٹا ہوا سارا کام جلاتا رہتا ہی۔ اس سے کم سے کم .. به مزدوروں کی محنت کو بیجایا جا سکا ہی۔ *سکا قا*م میں <del>او ہی</del>و کی رہا<sup>ت</sup> کے بارے میں یہ ربوط شائع ہوئ ہو کہ وہاں عارتوں کی تعمیر یں ۱۱ مربع نیٹ نی صدی کا اضافہ ہوا ہی اور عمارت کا کام کرنے ولے وگوں یں ۱۵ نی صدی کی کمی ہوئی ہی۔نیویارک کے کاغذکے ولیں کی صنعت میں کام کرنے والوں کی تعداد سمالی سے ۳۲ فی صدی گھٹ گئی ہی لیکن بیدا دار میں ۱۲۴ فی صدی اضافہ ہوگیا،ہو۔ یہ بتا حلایا گیا ہو کہ ایک سگار کی دوکان پر سگار بیلیے والے کی ۹۰ نی صدی حرکتیں اور گفتگو ئیں خود کخود ہوتی ہیں اوران میں انسانی ارادسے اور اقدام کی کوئ ضروررت نہیں ہوتی جس کی وجم سے تیز اور ذہبی آدمی اپنی آنکھوں کی حیک کھو دیتے ہیں اورُ اکتا<sup>ئے</sup> موے نظر آتے ہیں۔ اس کام کومشین سے کیوں نہ لیا جائے۔اس کیے مثین کے بنے ہونے بیچنے والے تیزی سے استعال میں لائے جالہے مِن ایک ایسا ویارشنط اسٹور بنایا جارہا ہی جس میں کوئی بھی سینے والاستخص نہیں ہوگا۔ تومی یمانے بر من چیزوں کا اشتہار دیا جائے گا، ان کے معیاری نبڈل مشینیں خود بخود حوالے کرتی رہیں گی -

بجلی کی ایک دستی اری الیبی ہی بس کے ذریعے سے اباب ادمی ایک دریعے سے اباب ادمی چار آ دمیوں کا کام کرنے گتا ہی ۔قوت محرکہ سے جینے والی حینی ایسی ہی جو دنل آ دمیوں کے برابر کام کرتی ہی ۔ فرش پر رمیت بھیلانے والی ایک مثین الیبی ہی جمہ ہ آ دمیوں کو برطرف کر دیتی ہی ۔ ایک

نولاد کی بھٹی کو جس کے تجرنے کے لیے حیدہ ادمیوں کی صرورت ہوتی تھی، اب دو آدمی تجریکتے ہیں۔سات آدمی اتنے خام لوہ کو فصال سکتے ہیں جتنا پہلے ۹۰ آدمی فرصال سکتے تھے۔ کلیفورینیا جہاز یہ تین سفید یوش فائر مین جن کے ذیتے گیوں کی نگرانی کا کام ہوتا ہی، اب ایک سوبیس کویلہ جھو شکنے والوں کی جگہ کام کرتے ہیں۔ مقامی شلیفون کال کے لیے اب سویج بورڈ برکسی لڑکی کا بیٹھن ضرؤری نہیں رہا ہی بلکہ واکل کے نظام نے اُن کی عگبہ لے بی ہی۔ سگار بنانے والوں کی یونین کوسگار بنانے والی مشینوں نے تباہ کردیا ری اکانے والوں کی الجن بولتے ہوے فلموں کی وج سے اس قدا خوب زدہ ہوگئی بھی کہ اُسے اپنی حفاظت کے لیے دس لاکھ ڈالر كا أيكِ فنظ كھولنا پاك تھا ليكن ائس كے باوجود ان كى اكثريت اپنى يُاني جُلُهول سے محرف مہولکی .... ایجاد و اختراع مزدؤروں کو جس تیزی سے برطرف کر رہی ہی اس کی کوئ دوسری مثال مونیا کی تاریخ میں نظر نہیں آتی - اورجس شخس کی عمر عالیس سے زیادہ ہی، اس بیہ اس کی حویث سب سے زیادہ ہی۔

اس کے علاوہ تازہ اعداد سے یہ بھی معلوم ہوتا ہو کہ یہ علی صوت امریکیہ تک محدود ہنیں ہو، اسٹریا کی انجنیرنگ ایسوسی این مثین کی مرتی کی رفتار کے بارے بیں سجع ضجع اعداد جمع کر رہی ہو سخت کی مرتی کی رفتار کے بارے بیں سجع ضجع اعداد جمع کر رہی ہو سخت کی مرت بیانے والی سخت کی کم محت بیانے والی تدہیریں اختیار کی گیس تھیں لیکن ان کی وجہ سے جم ہزار سے مرہزار آدمیوں کک کا روزگار جین گیا تھا جن میں سے ۲۵ ہزاد

صرف وینا میں رہتے مختے۔اسی زانے میں بیدا دار فی کس میں تقریباً ۳۰ فی صدی کا اضافہ ہوگیا تھا۔

مشین کی وجرسے جو بے روزگاری پیدا ہوتی ہی، اس کا ایک اور بہلو بھی لائِق ذکر ہے۔جب خورڈ نے ما<del>ڈل ٹی</del> کو بدل کر ماڈل اے کو اختیار کیا تو اُس نے ۲۰ ہزار آدمیوں کو غیرمعین مدت کے لیے برطرت كرديا - ان كى أجرتون اور قوت خريد كو جو نقصان بينجاه اس كا الله وطرائط کے و لاکھ اور دوسرے کام کرنے والوں بر می پڑا۔ نبکوں کو نقصان ٹینجا ، اقساط پر کاروبار کرنے والی کمپنیا ں معطل ہوگئیں، زمیں داروں نے بے وخل کرنا شرؤع کرویا اور خیرات کا میزانیہ ۷ لاکھ ڈالریک بہنج گیا۔ان میں سے بہت سے آدمی ایک سال تک بے کار رہنے کے بعد دوبارہ رکھ لیے گئے ۔ لیکن ہسس مثال سے یہ معلوم ہونا ہی کہ مقابلے کی مندمی میں براے پیانے یہ دولت پیدا کرنے کی وجہ سے کس قدر اندرؤ فی عام یا بداری پیدا ہوجاتی ہے اور جب کھی مثین کے طرفقوں میں اصلاح کی جاتی ہی تو اس کی دحبہ سے کتنی زمر دست ابتری بیدا ہوتی ہی- او کچی اُجرتوں' کم کام کے گھنٹوں ، مسرؤر مزدؤروں اور منصفا نہ سلوک کا وہ تما فلسفہ جے منظر فورڈ بیش کیا کرنے تھے،جب ان کے ساتھ ہزار مزدؤر دیارہ کی سطرکوں بر میرنے کے لیے مجبؤر کردیے گئے،نقش برآب نابت ہوے۔ ذیل کے نقشے میں قبایس سے کام سے کر میں نے یہ بتلانے کی کو سشش کی ہو کہ جن لوگوں کو مشین نے برطرف کر دما ہی وہ کن کا ہو ہیں۔ میں اس بات کا پتا حیلانا برطصنے والے بر حبور اتا ہون کہ ان

پیتوں میں مزدؤروں کو جذب کرنے کی کتنی صلاحیت پای جاتی ہو۔ البتہ ان میں سے کچھ کے سامنے دہ اعداد درج کرفیے گئے ہی جنیں محکمہ تجارت نے منتاثاء اور مشاواع کے درمیان اجرت پانے خالے لوگوں میں اضلفے کے عنوان سے جہم کیا تھا۔

گھروں اور ہوٹلوں کے ملازم ه لاکحه ۲۵ بزار حن سازی کے ماہر بالوں کوسنوانے ا لاکھ ۹۹ ہزار والے وغیرہ کے ا لاکم ۵۰ بزاد سیناکی تصویروں میں کام کرنے والے ا لاکه ۵۰ هزار ریڈیو کاکام کرنے والے ا لاکم ۲۵ بزار بیمے کے ایجنط ۹۲ بزار ڈاکٹر دندان ساز اور وکیل ۲۵ بزار ٹیلیفون کے ملازم ۸۷ ہزار دوكان ير مال بيجيني ولك کینوس کمنے والے اشتمار دسینے والے گرائ یں کام کرنے والے بٹرول اسٹیشنوں پر کام کرنے والے

سرطرک کے کنارے تفریح کا انتظام کرنے دالے شکسی اور تھیلہ موٹر چلانے والے آئل بیٹرز اور افریجر بیزس برکام کرنے والے بلیو اسکائی اسٹاک آپریٹرس

دال اسٹریط کے CRONPIERS (جواریوں کے خزنجی)

اور اُن کے بہت زیادہ مصروت مددگار فیرمنتقلہ کا کام کرنے طلے فلورڈ اورکلیفورنیا کے جایداد غیرمنتقلہ کا کام کرنے طلے مطاف ولیے مدکوں کی تمیر کا کام کرنے والے مطرکوں کی تمیر کا کام کرنے والے موڈ اورکلیمی تمیر کا کام کرنے والے موڈ اورکلیمی

چوری چھپے سراب بیجنے ولانے (جن کی تعداد کا کے تخیینہ ۵ لاکھ کیا گیا ہی)

ان " جذب کرنے والے پیٹوں" یں غیر دولت آفریں رجان پایا جاتا ہی۔ ان یس سے کچھ کی خدمتیں تو مفید ہیں لیکن بیش ترکی خدمتیں کو مفید ہیں لیکن بیش ترکی خدمتیں کے کارسے بھی زیادہ خواب ہیں۔ ان کی وجہ سے لاگمتیں زیادہ ہوجاتی ہیں اور مشین کی وجہ سے دولت کی پیاوار کا جو بہا و بہنا چاہیے، اس کی دوائی ہیں رکا وط بیدا ہوجاتی ہی ۔ اس کے علاوہ جب ایک کی دوائی ہیں رکا وط بیل صفتوں کو ترتی دنیا سٹرؤع کر دیتی ہیں اور ہر آیک کے باس برآمد کرنے کے لیے زیادہ مال موجود ہوتا ہی آو دوسرے ملکوں میں چیزوں کو لاگت سے مستق دام پرفروخت کرنے سے بھی کوئی مشقل سکون یا افاقے کی صورت بیدا نہیں ہوتی، منظی برابر تنگ ہوتی جی جاتی ہو۔

مطر آتیل برٹ اسٹیورٹ کا خیال تھا کہ مشاہلہ ع کے موسم مبار میں جو بے روزگاری میں اضافہ دکھا ئی نے رہا تھا،اُسے سا ایک

کم دبین متقل بے روزگاری کی ابتدا سمجھنی جا ہیے کیوں کہ ایسے کارخالاں کی تعداد روز بر روز برطعتی جارہی ہی جن میں دولت کے بیدا کرنے کا اتنظام اس رقم کے مقابلے میں زیادہ ہی جوصاروں ) کے پاس اُس کے خریدنے کے بیے موجود ہی۔ اس کے علاوہ مشینیں مزدوروں کی جگہ لے کر انھیں بھی لیے روزگار كررى ہیں ياس نے دياست اے متحدہ امر كم كے جوتے كے کارخالار، کو مثال کے طور بیبین کیا ہی۔ ان میں ۷۷ کرواجوں کو پیدا کرنے کی اہمیت یائ جاتی ہوجن میں سے صرف س کروم سم لاکھ منڈی میں فروخت کیے جاسکتے ہیں اور اس مثال کو وہ تمام صنعتوں کے لیے نمونہ کی مثال سمجھٹا ہی۔مطر ہوریس ٹیلر کو یقین تھا کہ تمام شہادیوں سے ایک مسلسل اضافہ پزیر بے روزگاری کایتا جلتا ہو اور بہت سے متند اہر معاشیات اس کی اس رامے سے اتفاق رکھتے ہے۔

انسٹی ٹیوٹ آف اکنا کمس کے مسطر اسی ڈورلیویں نے تین صنعتی
جماعثوں کے تین سو مزدوروں کا جوبے روزگار ہوگئے ہے، مطالعہ کیا
تھا۔ جو مزدور بکم شمبر مشافلہ مسے پہلے برطرف ہوے تھے، ان میں
سے صرف بم فی صدی کو روزگار مل سکا تھا اور اُن سے ایک تہاک
کو ایسی صنعتوں میں جگہ قبول کرنا بڑی تھی جن کاکام اُن کی بہلی
صنعت کے کام سے باکل مخلف تھا اور تقریباً سب کو ایسا کام
قبول کرنا بڑا تھا جس کو اُس کام سے جسے وہ کرتے آئے ہے، کوئ
مناسبت ہیں تھی۔ ۲۵ فی صدی جفیس المازمت الی وہ آ ہینے یا

اس سے زیادہ عرصے کے لیے بے روزگار رہ بیکے تھے ..... آج جو کچھ ہر صنعتی جاعت میں ہو را ہی، اس کا اس مثال کو ایک انتجا نمونہ سمجا عاسکتا ہی -

مجھے سنبیدگی کے ساتھ اس بات کا اندلیتہ ہی کہ بے روزگاری میں روز ہر روز تیزی کے ساتھ اضافہ ہوتا چلا جائے گا۔ بے روزگار لوگوں کو بٹھانے کے لیے ہمیں بارک میں بنجوں کی تعداد کو بڑھانا ہوگا۔ آئہار دینے ملک می ہی کھیے نئی احتیاجوں کو ترقی دینے میں کام یاب ہوجائیں اور اُن میں ان بے روزگار لوگوں کے لیے جائیں بکل سکیں لیکن نئی اور اُن میں ان بے روزگار لوگوں کے لیے جائیں بکل سکیں لیکن نئی اور بُرانی چیزوں کو خربیانے کے لیے قرت خربد کو بڑھانے کی فیصوا کی کوئی ایسا کون لے گا؟ ہمارے مالیاتی نظام میں زبردست تبدیلی۔مثلاً کوئی ایسا بروگرام جو میشرز فاسٹم اور کیجیگس نے بیش کیا ہی۔صرف ایسی ہی کوئی چیز اس تباہ کن صورت حال کا علاج کرسکے گی۔

آئیے جو کچے ہیں نے کہا ہی اس کو دوبارہ خلاصے کی صورت سی بیان کردوں ۔ مثین ایک خاص کام میں محنت کو بچاتی ہی ۔ ایک آدمی دنل کی جگہ کام کرنے گتا ہی ۔ اِن میں سے کچے آدمیوں کی تونی مثین کے بنانے اور خدمت کرنے میں ضرورت بیٹی آئی ہی لیکن اِن میں سے کچے متقل طور پر برطرف ہوجاتے ہیں ۔ اب اگر چیزی جن کی طلب ہی وہی کی وہی ہی رہیں اور مالیات کا نظام بھی اپنی بہلی حالت پر تائم رہے تو جلد یا بہ دیر کمک کے (مثال کے طور پر)ضف خالت پر تائم رہے تو جلد یا بہ دیر کمک کے (مثال کے طور پر)ضف آدمی ان چیزوں کو پیدا کرنے گئیں گے جن کے لیے بہلے سب آدمیوں کی صرورت ہوتی تھی ۔ بقیہ سفف کو بے روزگاری کا زمانہ شہر کے کی صرورت ہوتی تھی ۔ بقیہ سفف کو بے روزگاری کا زمانہ شہر کے

بارکوں کی بنچوں بر گزارنا بڑے گا۔لیکن اس کی ایک دورس یہ مجی ہوکتی ہوکہ نفف وقت کام کرکے سب اوگ کام سے لگے رہیں - یا یہ صورت بھی ہوسکتی ہے کہ سب سیلے کی طرح بورے وقت کام کرتے رہیں اور دوگنا مال بیدا کرنا سٹرڈع کر دیں لیکن ان اخوالذكر صؤرتوں كوكسى مكك في واضح طور يرعلى جامه بينانا سٹرؤع ہنیں کیا ہی-بہترین صؤرت تو وہ ہوگی جس میں کام کے ادقات میں تو ایک تھائی کمی کردی جائے اور سیاوار میں دوہنائ اضافہ کردیا جائے ۔ اس سے سخت کام اور افلاس دولوں سے نجات ل جائے گی لیکن فی الحال جو کام حقیقتاً کیا گیا ہی وہ صرف اتنا ہو کہ کام کے اوقات میں تو تھج کمی کی گئی ہی، پیداوار میں خاصا اضافر ہوگیا ہی-لیکن موجودہ مالی انتظام نے نہ تو اتنی قوتِ خرید کو فراہم کیا ہی جس سے پیدا دار کو إتنا برهایا جاسکتا جنا کہشین اسانی سے بیدا کرسکتی تھی اور نہ اس قسم کی بیدا واروں کو ترتی دی جاسکی ہی جن سے اجمی زندگی بسر کرنے کا امکان بیدا ہوسکتا۔

اب اگر صؤرت حال یہ ہی کہ مثین کی دؤلت آفرینی کی وقت اتنی تیزی سے بڑھ دہی ہی کہ قوتِ خرید کی ترقی اس کا ساتھ دینے سے عاجز ہی تو اس کا نیجہ لازمی طور پر بے دورُگادی کی صورت میں ظاہر ہوگا ۔ دؤسرے الفاظ میں آیندہ ہم جتنی زیادہ دؤلت بیدا کرسکیں گے، اتنی ہی ہماری معاشی حالت ابتر ہوتی چلی جائے گ۔ ابھی اگر بے دورُگادی میں دوز افزوں اضافہ نہیں ہی ہو رہا ہی تو بھی معموٰلی بے دورُگادی میں دوز افزوں اضافہ نہیں ہی ہو رہا ہی تو بھی معموٰلی بے دورُگادی کی لعنت ہم ہے مُسلط ہی اور اُس سے بھی معموٰلی بے دورُگادی کی لعنت ہم ہے مُسلط ہی اور اُس سے

نجات کی کوئی صورت نظر ہنیں آتی۔

ایسے نظام کو صرف باگلوں کی معیشت سے موسوم کیا جاسکتا
ہو۔اس کا جو معقول ص ہی، وہ نہایت سادہ اور ظاہر ہی۔ لیکن ہم
فے اپنے دماغوں میں جو گرہی اور گانطیں ڈال لی ہیں، ان کی وجب
سے اس حل کو علی جامہ اب اسی وقت بہنایا جا سکے گا،حب
کوک غیر معنولی ذہانت کا شخص اُس کام کو اپنے باتھ میں ہے گا۔اس
میں مشین غریب کا کوکی قصور نہیں ہی، خرابی صرف یہ ہی کہ
دہنمائی کرلے والی الیبی ذہانت ابھی کیک مفقود ہی جو مشین سے
طیک طرح کام ہے سکے۔

——**\*** 

## بارتطوال باب بنزون کاسیلاب اورشین

دلی جانس کلبی کا قول ہی کہ کسی آدمی کی دولت کا اندازہ کرنا ہو
تو یہ معلوم کرو کہ ابنا کام چلانے آسے کتنی کم چیزوں کی صرورت
ہوتی ہی۔ دولت کی اس تعرفیت کو اگر ان لیا جائے تو پھر تو یہ
بھی ماننا پڑے گا کہ کام یاب وکان دار اپنے مال کے خریدنے کی طرن
مائل کر کرکے ہمیں دوز بہ دوز غریب بناتے بیلے جارہے ہیں۔ اس
بات کا شوت ذیل کے تقابی اعداد کو بیش کرکے دیا جا سکتا ہی :۔

## سنوائم میں اور اروں اور مثبنوں کی خریداری کے سلسلے میں خاندانی مصارف

		<i>G G x</i> * 0.	•
- 2 فوالر ه فوالر ۲۵ فوالر ه فوالر	<b>,</b>	إ دھوفے کا تختہ	۲ بائیسکلیں بخوڑنے کی مثین اور کیڑ سینے کی مشین برش اور جھاڑو
	-		4
١٠٥ مراكر			
ری	کی خرمدا	د <b>ں اور</b> مشینوں ک	معلقاء بين اوزاره
	رف	بن خانرانی مصار	مے سلسلے می
ة الر	۷		سواری کا مورط
11	40		ریڈ بی
//	۵ -		گراموفون
//	15.		وانشك مشين
li	40.		بجلی کا رفر بجربیٹر
ii	۵٠		و کیوام کلیز (گردکش)
ii	۲.		ببلی کی سینے کی مثنین
"	۵		تیل کا ہیٹر ( انگیطی )
11	70		متفرق بجلی کے سامان
11	۳۵		شليفون سالابذ
11	1290	- میزان	

یہ مقابلہ باکل صبح تو ہنیں ہو کیوں کہ اس میں مذتو نئی مشینوں کی قیمت کو کئی سالوں بر بھیلا یا گیا ہم اور نہ ڈالر کی قیمت میں جو فرق ہوا ہی،اُسے ملحظ رکھا گیا ہی۔لیکن اس سے ہمارے مطلب کو سمجا جا سکتا ہی- ہم انسی سیکروں نئ چیزوں پر ٹربیہ صرف کررہے ہیں جن پر ہارے وادا یا باب تھی وسیر صرف بنیں کرتے تھے۔ ان میں سے کھیر کے بارے میں یہ بیان کیا جاتا ہم کہ وہ محنت کو بچانی ہیں اور کھی واقعی بیچاتی بھی ہیں۔ نیکن مثال کے طور برکیرا دمونے کی مثین کو لیجے۔ اسے گھریہ ہفتے یں صرف جندگھنٹوں کے لیے استعال کیا جاتا ہو۔ایک مرکزی لانڈری میں سفتے کے سب ونوں میں اِسے مسلس جلایا جاتا ہی ۔گھر پر استعال کرنے میں اس منین کا جو رواج تیزی سے ترقی کررا ہی، اس کی وج سے اس کی کارکر دگی کم ہورہی ہی اور اس کی لاگت براحد رہی ہی۔ بيمنين حيوث حيوك بزارون انفرادي كارخان كعول كر اسس نظام مے مقابلے میں جہاں آیک مرکزی مثین میں کل جماعت کے کیرے وصل سکتے ہیں، محنت کو ضائع کر رہی ہی۔

مغربی آبادی میں ایسے لوگوں کا تناسب نی صدی حفیں مثین سے دِن بھر واسطہ بڑنا ہی بہت کم ہی۔ بڑا حقد لیے لوگوں کا ہی جمشین کو صرف عزورت کے وقت استعال کرلے ہیں۔ لیکن ان چیزوں کو جنیس مثین بیدا کرتی ہی، سب لوگ بلا استثنا استعال کرنے ہیں۔ استعال کرنے ہیں۔ کرہ زین کا کوئی کونہ یا گوشہ ایسا نہیں ہی جہاں یہ نہ بہنج گئی ہوں۔ حتیٰ کہ نہایت ابتدائی زبندگی بسرکرنے جہاں یہ نہ بہنج گئی ہوں۔ حتیٰ کہ نہایت ابتدائی زبندگی بسرکرنے

والے تبیاوں کے پاس بھی فولادی چاقو اور سندوقیں ہوتی ہیں اور ایسا کوئی دسترخوان نہیں ہی جہاں ٹین کے ویوں میں بند کی ہوئ چیزی سنبہنے گئی ہوں - تجارت میں جو چیزیں اج شامل ہی، ان کے بادے میں میرا اندازہ ،ک کہ ۹۹ فی صدی ایسی ہیں جن یہ مثین نے اپنا نشان داغ دیا ہی اور یہی حال غذا کے سامانوں کی کثیر اکثریت کا بھی ہی - میں صیح ہی کہ سندستان، بیتن اور روس کے کسان زب بھی اپنے کھانے کی چیزیں بونے اور استعال کرنے کرنے میں قوت محرکہ سے حلینے والے انجنوں کا استعال نہیں کرتے اور ہاتھ سے بنی ہوئ جیزوں کی ایک کثیر تعداد کا مُبادلہ حبس بہ جنس کی صورت میں کرتے دہتے ہیں لیکن ان علاقوں کی مقامی معیشت یں بھی فیکٹریوں کے بنے ہوے کیڑے ، دھات کے برتنوں اور وقبوں میں بند کی ہوئ چیزوں نے دخل اندازی کرنا مشر دع کردی ہی۔ رؤس میں خاص طور برجباں مال کو خرمدار تک بہنچانے کے لیے دلّالوں اور مال بیجنے والے ایجنٹوں اور اُ را تیوں کی منزورت ہنیں رہی ہر اور ان برج لاگت صرف ہوتی متی اس سے الخوں نے اپنے آپ کومحفوظ کرلیا ہی امید یہ ہی کہ کسان کی بہت سی صرورتیں فیکری پؤرا کرنا شروع کردے کی کیوں کہ اس کی لاگت گان کی صنعت کے مقابلے میں کم ہوگی۔ کا ندھی جی البتہ دستی صنعتوں کو دوبارہ زندہ کرکے برائے پیانے کی بیدایش کا مقابلم كررب مي ليكن مثين كے بے بناہ سيلاب كا مقابله كرنے ميں وہ کام یاب ہوسکیں گے یا نہیں ہی دیکھنا ابھی یا تی ہی- آگر وہ اور موری سے سبق لیں گے تو مکن ہی وہ کام یاب ہوجائیں لیکن اگر الفول نے تیر ہویں صدی کے طریقوں کو جاری رکھا تو معاملہ مایؤس کن نظر آتا ہی ۔

اشیا کے سیلاب کی وسعت و اہمیت :-

حب سے امریکیہ میں سلاکاری کے بعد صنعتی انقلاب سترواع ہوا،
مسنوعہ اشیا کی پیدا وار کی رفتار حرب ذیل طریقے ہر رہی ہی۔
اعد و خوالر کی قیمتوں برمبنی ہیں اور ان میں ترمیم صرف فوالر کی
قوتِ خرید کے فرق کو سامنے رکھ کمر کی گئی ہی۔ اِس سے اِن کے فریلے
سے چیزوں کی اُدی پیدا وار کی رفتار ترقی کا تھیک اندازہ
کیا جاسکتا ہی :۔

چوں کہ فیکٹری اس ممام زانے میں ان بڑانی اشیا کے بنانے کے کام کو بھی جفیں بہلے گھر بر بنایا جاتا تھا، اپنے باتھ میں لیتی رہی ہو اس لیے اس نقتے سے نئی اشیا کے خالص اضافہ کا بتا تہیں جل سکتا۔ آباوی کے مقابلے میں مصنوعات کے اعداد ان مرتوں میٹینوں ادر د ڈسری محفوط کی ہوئی جیزوں ، سا بنوں ، کپڑوں دھات کے جیٹینوں ادر د ڈسری محفوط کی ہوئی جیزوں ، سا بنوں ، کپڑوں دھات کے

برتنوں دغیرہ وغیرہ کی وجہ سے بڑھے ہوے نظر آتے ہی حبفیں اس سے سیلے باور حی خالوں یا بخی کارخالوں میں تیار کیا جاتا تھا۔لیکن اگر اس کی رعایت رکھی جائے تر بھی مصنوعات کا اضافہ آبادی کے مقابلے میں بہت زمادہ نظر آتا ہی۔اس وقت جب کہ آبادی میں سوم ایم کے مقابلے میں صرف ۸۳ فی صدی کا اضافہ ہواہی مصنوعا کی مقدار ۲۳۳ فی صدی بڑھ گئی ہی اور سے رفتار ہر دسویں سال بڑھتی رہی ہو سنتا واج کے بعد سے خصوصاً اس میں غیر معموٰ کی تیزی پیدا ہوگئی ہو-معلوم ایسا ہوتا ہو کہ گویا سامان کے اِس انبار کی وجہ سے ترقی کا ماسته رُک گیا ہی ۔ ملی سے، چٹا ہوں سے ، خبگلوں سے ، سمندر سے ، این دوز غاروں سے ہمارے کرہ زمین کی ایک تر سیلاب کی صورت میں بہی جلی آرہی ہی اور اس کا حساب كرنے كے ليے وليے ہى اعداد استعال كرنا ضرفدى ہو گئے ہيں جیسے علم ہنگیت کے بے ثنار فاصلوں کو ناپنے کے لیے استعال کیے جاتے ہیں۔انسان کا ذہن اُنھیں دیکھ کر حکرانے گلتا ہی اور کوئ بات سجھ میں نہیں آتی ۔لیکن اگر ان کو مجمؤعی صوارت میں یۃ دیکھا جائے بلکہ اُن کے حساب کو فی کس تھیلایا جائے تو شاید کوئی بات سمجھ میں '' سکے۔فرض کیجیے کہ یا پنج افراد کا ایک خاندان جو شہر کے باہرایک ایک بٹکلے میں رسما ہو، کیتے مالوں میں سے اپنا حصّہ بننے اور بننے کے دؤران میں چھیج بھلنے اور ضائع ہونے سے پہلے لینے کا فیصلہ كرتا ہى۔ اگر سبزے براس كے انبار لكائے جائيں گے تو مندر جہ ذبل مقداروں میں ڈھیریاں جمع ہوجائیں گی:-

اس کے علاوہ اور حجو کی حجو کی فرصیریاں المونیم، جاندی جبت فام رشیم ، بنولے کی کھلی ، سفورے ، سرے کی ہوں گی اور کھلفے کی کھی انبادوں کے ذکر کی قو کوئی صرورت بہیں ہی۔ ان کا قو ہر آدمی خود ، ہی اندازہ کرسکتا ہی۔ اس انباد کے برجم سے دبے ہوے پورے پردے خاندان کو باہر بکا لئے کے لیے بجاب سے چلئے دبے ہوے پردے خاندان کو باہر بکا لئے کے لیے بجاب سے چلئے دلیے بھاوڑوں کی ضرفررت ہوگی۔ اس مجموعی دزن کا نصف سے زیادہ حقہ تو بننے ، منتقل ہونے اور ذخیرہ کرنے کے دوران میں ضائع ہوجاتا ہی کیکن جو چیزیں آخر میں ماصل کی جاتی ہیں، ان کی مقدار بھی خاصی زبردست ہوئی ہیں۔

سے آخری بیداواری تمام کی تمام استعال کرنے والے کے دروازے کے سامنے نہیں بہتجیں۔ ان یں سے خاصی برای مقدار درمیانی صادفوں کے استعال میں انسیار دولت آفری کی صورت یں آجاتی ہیں ادر اُنھیں فیکٹر ہوں کی عادلوں ، دفتروں ، گوواموں ، دیل کی سطاکوں ، گوخاتی جہازوں وغیرہ کی صورت میں جس کی صنعتی ، زرعی اور نقل و حمل کے کاموں میں ضرؤرت ہوتی ہی، دیکھا جا سکتا ہی۔ اور نقل و حمل کے کاموں میں ضرؤرت ہوتی ہی، دیکھا جا سکتا ہی۔ دوعنوالوں کے ماتحت کیا جا سکتا ہی۔ اقل تو وہ پُرائی جیزیں جن کی جیزیں اور دوسرے دوعنوالوں کے ماتحت کیا جا سکتا ہی۔ اقل تو وہ پُرائی جیزیں جن کی جیزیں اور دوسرے نئی جیزیں اور دوست کی جو میں جن کی جو میں اور دوسرے نئی جیزیں اور نفاسیں جن کو بڑھی ہوئی ضرورتوں اور دوسرے نئی جیزیں اور نفاسیں جن کو بڑھی ہوئی ضرورتوں اور فروخت کرنے

والوں کی مہارتوں نے ہارے لیے صرؤری بنا دیا ہی۔

سند کا ی بعد سے مُرا بی صرؤرت کی جیزوں میں آبادی کے مقابے میں غالباً زیادہ تیزی سے اضافہ ہوا ہی۔لیکن اُن کے مقابلے میں کوئی حقیقت ہیں رکھتی جسل ہوا ہو مرکالا یا کے مطابق سنا ہا اورسٹالا یا کے درمیان کوئی ۲۰ لاکھ مکان بنائے گئے ہیں لیکن شہری مرکزوں میں مکان کی گنجائیں ابھی مگ محاف بن نظر آتی ہی۔ شہر میں رہنے دلے لوگوں کوجن ایک کروں کے مکافوں میں آج کل رہنا برط تا ہی اور جو بدیک وقت خسل خانہ ، کرہ طحام ، کرہ استراحت ، کرہ طاقات وغیرہ سب کا کام انجام دے سکتے ہیں اُن کو دیکھ کر قریبی کہا جائے گا کہ رہنے کی جگہ ابنام دے سکتے ہیں اُن کو دیکھ کر قریبی کہا جائے گا کہ رہنے کی جگہ اب بھی صرورت سے کم ہی اور اِن میں رہنے کے لیے آدی کوشکو کر

کتی بن جانا پڑتا ہی۔اسی طرح مضافات میں جو شکلے ۳۰ نٹ کے قطعوں بر بنائے گئے ہیں ان کی حالت بھی اس سے کچھ بہتر نہیں ہی۔جن خاندالوں کی آمدنی ہ ہزار ڈالر سے زیادہ ہی ان کے مکانوں میں البتہ دیہات اور مضافاتِ شہر دولوں جگہوں میں خاصی ترقی نظر آتی ہی۔

گوشت اور روئی کے دکان داروں کے مائم کو اگر صیح مجھاجائے تو ان جیزوں کے استعال یں بھی کوئ غیر معمؤلی ترقی نظر نہیں آتی۔ مبینی که رئوئی اور اؤن کی مصنوعات بنانے والے جاہتے ہیں۔ *ب*یہ دو بن صنعتیں تطیری ہوئ حالت میں نظر آتی ہیں اور اگر ان کے ساتھ زراعت اور کویلہ کی صنعت کو بھی شامل کرلیا جائے تو امریکیہ کی خوش حالی کے سائینے میں ان کے جار سیاہ واغوں کو ریکیا جاسکتا ہے۔ بوط اور شوکے بنانے والوں کو بھی اس اِت کی شکایت نہیں ہو کہ وہ فرایشوں کو پورا نہیں کر سکتے غرض کہ پُدانی ضرؤرتوں کی فراہی کا جہاں تک تعلق ہیو،ان کے لیے جو چیزیں نیار کی جاتی ہیں،اُن کے اشیا کا سیلاب پیدا ہنیں ہوتا۔ امر کمی کے لوگ بسورت قوم بہلی نسل کے مقابلے میں مذ توزیادہ گنالیش کے مکاون میں رہ رہے ہیں، نہ خوب بیط بھر کر کھا نا کھا رہے ہیں، نہ کیڑے اور جوتے ہرت زیادہ مقدار میں استعال کر رہے ہیں ۔

یہ بلا شبر صبیح ہم کہ ہمارے مکانوں میں جیک اور تجوہ ک زیادہ میدا ہوگئی ہم کھانے میں زیادہ تنوع بیدا ہو گیا ہم اور لباس بھی زیادہ بھ<sup>و</sup>کیلا ہوگیا ہو اور ایسے بہت کم گھر ہیں جن میں گراج نه ہو، کھمبوں میں ریڈ ایو کا ایریل نه لگا ہو۔ اشیاے صرف کے اِن شبوں میں پیدا دار کا گراف آیادی کے گراف کے مقامے میں باکل سُحای جہار کی طرح اؤیر اُطَّتنا ہُوا نظر آتا ہے۔ ننی چیزی اور خدشیں ﴿ پُیانی چیزوں میں نفاسیں کرور ما ٹاک بلی ٹاگ الوامنيك باؤس فرنيسز حُن کی د کان کی صنّاعیاں تفزر و ول نبتگی کے یارک مست سمور رمشم رے ان ہلکی مشروبات کینڈی (قندکے قلم)

يثيونگ گم (الانی وغیره) سکیشین یں ڈالنے سے اسی طرح اور دومسری نکل آنے والی چیزی۔ سنتی خیز قتل ،ا قرار گناه او شخصیدی کے رسامے اور سیکزین ۔

بندٌ لوں ، بوتلوں اور ڈبوں میں بند کی ہوئی کھانے کی چزی۔ صفائ کا خبط ، دانت صات کرنے

موطر گاڑیاں طينے اور بولنے والی تصویریں

فيليفون ريدلو گراموون

گھریلو استعال کے بجلی کے سامان متلاً وصوف كي متين وكموام

كليز وغيره

ر فریحریشر (مثین سے جلنے وائے) حبوتی جبوتی شیخی کی چیزیں مضلاً سكار حلاف والا، ايك دم

حيكنے والى روشنى ـ سيفنی ريزر، فاؤنٹين بين وغيرہ ہُوای بہاز

بانتيسكل

ئرِانی چیزوں میں نفاشیں کے ببیٹ (فطیر) جراثیم کو ماریخ اور بدبؤ دؤر کرنے والی دوائیں -

طبتی امداد - جس کی قیمت بهبت زمایده برطره گئی ہی -

نعلیم نئے مدرسوں کی عمارتیں،

ثانوی مدرسوں اور کا بحوں میں طلب

کی تعداد میں بہت زیادہ اضافہ
خطوکتابت کے مدسے جن

خطوکتابت کے مدسے جن

بلتے ہیں -کفن اور دفن کے اخراجات -جواب قدیم مصرکے اخراجات کے

لگ بھگ ہوئے جارہے ہیں اور مرُدے کی خاک کو رکھنے

کے یے ایک ایک برتن ..ه و الرکا بنے لگا ، ا

تیز رفتار جهادون مین فرسط کلاس

- 4 6

كالف كاسارا سازوسال

نئی جیزی اور خدمتیں

کیمرہ سیکسافون (اوراُس کے ساتھکے دوسرے باجے) سیننے کی مثینیں مثین کے ذریعے کپڑا دھونے کے کارخا نے۔ کھائنی سے محفوظ سگریٹ۔

میراخیال ہوکہ یہ فہرست فاصی کمل ہو اور اس سے امریکہ کی ساری فیش حالی کے اجزا کا پتا لگایا جاسکتا ہو۔ اور اس سے کنا ڈا، آطلیا اور ایسی ہی دؤسری مثنین کو استعال کرنے والی توسوں کی جربہلی جنگب عظیم کے زخموں سے تن دُرست ہوجگی ہیں، خوش حالی کا تیاس کیا جاسکتا ہو۔ ان تمام مدوں کے بارے میں اعداد و شار تو موجود ہنیں ہیں ایکن امریکہ کی مجنوعی مقداروں کا اندازہ کرنے کے لیے بنیں ہیں کیچر اعداد دیے جانے ہیں :۔

اِن مُكَانُوں كى تعداد جن ميں بجلى كى } ايك كرور ٢٨ لاكھ فراہمى كے ليے تار لكائے جا چكے ہیں كاليك كرور ١٩٠ لاكھ شليفونوں كى تعداد كالم الكھ

مورطوں کی تعداد (جن میں تطیلہ مورٹر) مقامل ہنیں) دوکروڑ ۳۰ لاکھ

ریڈید کے بینا ات کو لینے والے سٹ ایک کروڑ منخرک تصویر دں کے مملات ہوا رہان سو

ہرساًل متحرک تصویروں کے پیدا کرنے کے انتظامات

بجلی کی استریاں ایک کروڑ چوالیس لاکھ د کمیوام کلینرس ۹۷ لاکھ

لاكھ کیڑا دھونے کی مثین . مکانوں کے لیے بیلی کے نیکھے لاکھ الاكحد وسط سينكنے كى مثين لأكه بجلی کے مکان کو گرم کرنے فیالے اتنظامات لاكھ بیلی کے جولھے اور ککر لاكھ مثین کے رفر بجر تیر في اخبار روزانه ٣ كرور ٨٠ لاكم اا كرور ٢٠ لاكم ما ہوا ، میگزین ماہانہ

مکان کے سامنے سبزے برکیے ال کے جو انبار بہاڑ جیسے گلے سوے متح ،ان سے یہ چیزیں تیار ہوتی ہیں -

ان نئی اور غیرانوس جیزوں کے مقابے میں بڑانی چیزوں کی بیس ماندگی کو دکھ کرسب سے بہلا اثر یہ بڑتا ہو کہ ان بےجادی چیزوں کے ساتھ ایک طرح کی ہم دردی سی بیدا ہوئی ہی۔ ہم بصورتِ قوم اِن دونوں کے درمیان زیادہ بہتر توازن بیدا کرسکتے سے اور اگر ہم چند لاکھ ٹن چبرے پر کلنے والے غازوں اور روغنوں ہسننی خیز ناولوں ،خط و کتابت کے ذریعے تعلیم کی درسی کتابوں ، موٹروں ، ناولوں ،خط و کتابت کے ذریعے تعلیم کی درسی کتابوں ، موٹروں ، وائٹ برطنول پیٹوں اور جام کی دوکان پر ہرشیو کے بعد جارختاف وائٹ برطنول کی جگر اگر اپنے تنگ و تاریک مکانوں کو کم ، وشوں کے کروں کو بڑا ،کھانے کو زیادہ صحت بخش اور کیڑوں کو مراد کو بڑا ،کھانے کو زیادہ صحت بخش اور کیڑوں کو سونے کے کروں کو بڑا ،کھانے کو زیادہ صحت بخش اور کیڑوں کو کم ،

زیادہ حمین اور بائے دار بنا گیتے اور اس سے بھی زیادہ اہم ہی کہ اگر ہم اپنی موجودہ ضرؤرتوں کو کم کرکے اپنے زیرِ استعال جیزوں کے تقریباً بلے حقے کوامر کمیسے آن خاندانوں کو روانہ کر سکتے جمنیں اپنی تن درع تِت قائم رکھنے کے لیے سخت جدوجہد کرنا بیٹرتی ہی تن درع تِت جدوجہد کرنا بیٹرتی ہی تو شاید بھارا یہ ایٹار کی بہت زیادہ نہ ہوتا۔

دوسرا انزیه بهوتا ہی اور اس کو ہماری تحقیقات سے زیادہ قریی تعلق ہی کدمشین سے اندر خود ایک جیرت انگیز قلب بہت ہوگئی بی- سیلے مشین صرف فیکٹری اور باور یادس کک محدد و تھی کیکن اب اس کا شار روز مرہ کے استفال کی چیزوں میں بھی کیا جانے لگا ہی۔ ایک سو سال تک مثین کے قسم کی تمام جیزوں کا شار، گھڑ ہوں میابو اور کھید وشتی اوزاروں کو حیوار کر باقی منام تر اسل اور سراے میں کیا عاتا تھا۔لیکن بانکیکل نے اس قلب امہیت کی ابتداکی۔اس کے سيحج يحجه طيليفون اور كراموفون أكء اور اب جبيبا كه اؤبر كي نقتول کے دیکھنے سے معلوم ہوتا ہی روز مرہ کے استعال کی چیزوں پر اخراجا كا بين ترحقته مثينوں يرخرچ كيا جاتا ہم جن بيں خاص اليم بت موثركأ کو حاصل ہی۔جو دکان دار ڈاک کے ذریعے سے فرایشیں اوری کرتے ہیں اُن کی فہرستوں میں اوسی سے زمادہ جیزیں مشینی یا ان کے مصف یا اُن کے متعلقات بہوئے میں

اور بیباں ہمیں جملئہ معترضہ کے طور برِ فلسفیاۂ انداز میں اسس بات بر بھی عوٰد کرنا ہو کہ خوش حالی ، ترقی اور برائے بیانے کی بیدایش دولت کے بیر تمام مطاہر جفیں ہم امریکی میں سنٹاداۂ کے بعد سے دکیمتے ہیں، کس حد تاک محف موٹر کار کا طفیل ہیں ہ کیا اس کے بغیر یہ سب چیزیں بیدا ہوسکتیں ہی موٹر کار ہی ہی جس کی دجہ سے بالاقعاط قیمتوں پر چیزوں کے فروخت کرنے کے کام کو کمل کیا جاسکا اور ۲ ارب ڈالر کی قوت خرید کو باکل نفی سے پیدا کیا گیا گیر اس طریقہ کار میں دیڑیو، گرامو فون ، پیا نو ، بنلی کے رفر پجر بیر اور دوسری چیزیں شامل کرلی گئیں۔ اگر ہم موجودہ سٹرج پر موٹر کار فریدنا بند کر دیں تو ہمادی "خوش حالی" کا انجام کیا ہوگا۔ کیا یہ تاش کے نیتوں کے گھر کی طرح فوراً بچر نہ جائے گی ؟ میں اس معالمے میں مسطر ورحل جورڈن سے متفق ہوں کہ خوش حالی کا یہ معالمے میں مسطر ورحل جورڈن سے متفق ہوں کہ خوش حالی کا یہ سب جرجا محض نظا ہری اور نمایش اہمیت رکھتا ہی اور اساسی خوشوں ایک حقے کو ہم نے ٹیانی صنعتوں دور نبید دی چیزوں اور اساسی خوشوں ایک حقے کو ہم نے ٹیانی صنعتوں دور نبید دی چیزوں اور اساسی خوشوں کو قراب کرکے حاصل کیا ہی "

## جیزوں کے سیلاب کی نوعیت اور کیفیت

مثین کی بنائ ہوئ چیزوں کا جو سالاب بہنا مثرہ عامان کی عزورہ اس ایس ایک نامعلوم لیکن خاصی کثیر مقدار تربے کار سامان کی عزور شال ہوتی ہو لیکن باقدہ سامان کے بارسے میں جس کی مقدار نسبتاً بہت زیادہ ہوتی ہو گمان غالب ہو ہو کہ سے درمیانی اور آخری دونوں بہت زیادہ ہوتی ہو گمان غالب ہو ہو کہ سے درمیانی اور آخری دونوں قسم کے استعال کرنے والوں کے لیے مفید ہی ہوتا ہی ۔ لیکن کھلنے کی اِن چیزوں کے بارسے میں کیا کہا جائے گا جو معدنی نمکوں سے زہر آلود کرنے جائے ہیں ۔ ہری عارتی کھانوں کے بارے ہیں ۔ ہری عارتی کھانوں کے بارے ہیں ، اِن محالوں کے بارے ہیں ، اِن مونوں بارے ہیں ، اِن مونوں اِن جونوں کے بارے کا جو لیک کرچھے جائے ہیں ، اِن مونوں بارے ہونوں ہو ہونوں کے بارے ہونوں کے بارے ہونوں ہونوں کے ہونوں ہون

کے بارہے میں کیا کہا جائے گا جو ایک جہینے میں ملکو کے ملکوئے ہوجائے ہیں۔ میل ولا نے کی گنجا بیش میں۔ میل ولا نے کی گنجا بیش بہت زیادہ ہی، لیکن کیا اس کے لیے مشین کو ملزم قرار دیا جاسکتا ہی ؟ کیا مشین کی بنائ ہوئ جیزی ناگزیر طریقے یہ باتھ کی بنائ ہوئ چیزوں کے مقابلے میں اڈنا درجے کی ہوتی ہیں ؟ مشین کا مال کس درجے کی سفح کا ہوتا ہی اور کیا مثین ہمیں بہترین مال جیا کر رہی ہی ؟

إن سوالول كا بواب دينے سے ليے تہوكى حياية والى شين کا جو جدید عبد کا ایک نہایت خون ناک معجزہ ہی کیکٹٹن کے ایتلائی یرس سے مقابلہ کیجیے ۔ تھیر اندازہ کیجیے کہ کس قدر تبردست فائدہ حاصل ہوا ہو۔ نیر اس کے گھٹیا زوال پزیر عہد کا مقابلہ ان مضبؤط مجلدوں سے کیجیے عوصدلوں پہلے سے ہا سے باس دست ہوست بہنجی ہیں اور کھر اندازہ کیجیے کہ ہمیں کتنا زبردست نفضان ہوا ہی-زرا فورو ری نیر منین پر نظر کھیے جو اوری ہم آئلی کے ساتھ ایک سائس میں مانچ میل لانبے کاغذ کو آدمی کی خیل قدمی کی رفتارے کھے تیزرنقار کے ساتھ تیار کالتی جاتی ہو۔ اُجنیزگ کی اس کا اللی كأكيا مقصد ہون صرف ابيا گھنٹيا كاغذ پيدا كرنا جيسا بيلے سا كبھى بنایا گیا نه بنایا جا سکتا ہی نه پُرائے زمانے کا ایک کر پیونیز بانسری بنانے والا سائ کامور ( امکے۔ قسم کا انجیر) کے کسی السے تعظم پر جے نصف صدی تک انکھ کہ موسموں کے انزکو بروانشت کھنے کے لیے مضبوط نہ کیا گیا ہو، نگاہ ڈالنا بھی پیسند نہ کرتا تھا لیکن سمج ایک جرمن واپولن کا بنانے والا تھات وی ہوئی سبر لکڑی

سے ہزاروں کی تعداد میں اپنے اوزار بناتا رستاہی اور انھیں قدم طرن کا بنانے کے لیے اتھیں لکا کر تھورے رنگ کا بنا دنیا ہو۔ ایک کاری گر و صنّاع برُے ال یہ اینا انتیاکام ضائع کرنا بیند ہنیں کرے گا۔لیکن مشین کو سب مال کیسا ، معلوم ہوتے ہیں۔ فیکٹری کا مالک خود کاری گر وصنّاع نہیں ہوتا۔ وہ ذاتی طور یر کسی جیز کو بنیں بتاتا۔ مذا ہے یہ معلوم ہوتا ہی کہ چیزیں کس طرح بنائ جاتی میں - إس كا اصل كام محنت اور ال كا كاروبار کرنا ہی اور اس کا اصل کام بنانا بہیں فروخت کرنا ہی۔انسس كارخانے سے جو چيزى كلى اين أن كاكام صرف رُيوں كے شار کرنے میں مدو دینا ہوتا ہوئے جب تک آن کے ذریعے اُس کی تجارتی غوض بوری ہوتی رہے، اُسے اُن کے درجے اور کمیٹیت سے مطلب بہیں ہوتا۔ اُن کی بڑائی کی حد خریدار کی رواداری کی انتہا بر منحصر ہوتی ہی اور اس انتہا تک آسانی سے نہیں بینجا حا سکتا کیوں کہ خربدار غربیب کو وہی چیز خرمای<sup>نا</sup> بیڑتی ہی جو فرخی<sup>ت</sup> كرف كے ليے بازار میں لائ جاتى ہج " صنعت كى كھير شاخوں میں دست کاری کے زوال ہوجائے کے باعث وہ معیار ہی باتی بنیں رہے ہیں جن سے فکیری کے ال کو برکھا جاسکتا۔ مسطر اسٹن فری میں کے باس راؤرک اینڈم نام کی ایک كتاب ہى جيد سكلشاع ايس وسى حيايے سے حيايا كيا تھا اور اس وقت اس کی قیرت د شلنگات سی انجی کنات بالکل طیح اورسالم ہی اور اس کا رنگ بنیس اوا اس کی یہ دلیل ہی

کہ اگر قوتِ محرکہ سے عیلنے والی مثین ایسی اچھی کتا بس سیب ا كريں تو أن كى تيزيدا دار بے كار ہوجائے كى كيوں كہ اس طرح کی کتابوں کے انبار اُن کے گوداموں میں اکٹھے ہونا ستےرؤع ہوجائیں گے ۔فیکٹری کے شنے ہوے کیرے ساتے ہیں اورختم مبوجائے ہیں لیکن احقے انگریزی میلٹن (ایک قسم کا کیرا) ہمیشہ علتے سینے ہیں۔ فیکٹری کا بنا ہوا فرینچر زایل ہوکر ختم ہوجاتا ہی لیکن انتارهوی صدی کی گرسیاں اور میزیں اب بھی مضبؤط نظر آتی ہیں - اِتھ کا بنا ہوا ہوا ہ اے حرایف کم کے بوٹ کے بورے خاندان سے زیادہ حیل سکتا ہے۔ کارمباری آدمی یا بداری کو برداشت ہنیں کرسکتا اس کی وج سے اس کے فروخت کے کام میں کی کا وسط سیدا مہوجاتی ہی جسب بڑا سرمایہ لگایا جاتا ہی تو أس سے زیادہ بیدا وار کا مطالبہ کیا جاتا ہی ایک جدید ڈیارشنط اسٹور سے آی ہے کس طرح توقع رکھر سکتے ہیں کہ وہ ایک بوری نسل یک چلنے والا دیکوام کلیز جہیا کرے گا جیسے کہ پہلے اسی قتم کی سینے کی مثینیں ہمیا کی جاتی تھیں۔ بڈل ٹاؤن کے ایک متاز تاجر نے ایک انتہار دینے ولے کلب کے سامنے تقریبہ کرتے ہوے کہا " ہمادی یالیسی سب سے اول و یہ ہی کہ ہمادی حبیب وضع دار ہو ، دؤسری یہ کہ سٹتی ہو اور سب سے آخر ہے کہ ا تھے درجے کی ہو "

" برنٹرس رنک " نامی رسائے ہیں جو اشتمار بازی کی ترقی کے کے لیے وقعت ہی،مسٹر برائن رو لئے لائق تتربیب جرات کے ساتھ اسی موضوع بہتفصیل کے ساتھ گفتگو کی ہی ۔ اکھوں نے بتا یا ہی کہ چیزوں کو دقیا نوسی بنا دینا یہ بھی ال کو جینے کی ایک ترکیب ہی۔ وہ اس بات بہنعجسب کرتا ہی کہ ہم ال کے بنانے میں ففول خرچی کو کیوں مطانے کی کوسٹ کرتے ہیں جب کہ ال کے استعال کرنے ہیں ہم اس کی قصداً حوصلہ افزائ کرتے ہیں "
وہ اس رجان کی طرب خاص فوجہ دلاتا ہی کہ اب وضع کی تبدلیوں کی رفتار اِس نیے تیز کی جاتی ہی تاکہ ان چیزوں کی زندگی کو جہاپیار بنائی جاتی ہیں ہی خاص متابوں کو بیش کرتا ہی دعوے کی تائید کے طور ہید ذیل کی خاص متابوں کو بیش کرتا ہی د۔

مرْدوں کے کپڑے گراموفون ہیٹ گرطیاں کالر اسپارک مکبس باورجی خانے کے برتن کرینیک کیس آئیل

مورش کار سرین شریع کا ایران می داداری ایران ایران

اس کا دغوا ہو کہ مال کا درب اذنا ہوتا جا رہ ہی اور مال کہ دنیا نوسی بنانے کا کام '' صقاعوں کی ایک بڑھتی ہوئ تعداد ارادما ؓ انجام دے رہی ہو <sup>س</sup>

کیڑوں کی کوالیٹی کا انتصار آہ وضع کی تبدلیوں کے اوسط زمانے یہ ہمتا ہی ہی-عورتیں کے لباس میں یا تبدیلیاں جیند مہینوں کے امذر واقع ہوجاتی ہیں -اگر ان لباسوں کہ زیا دہ عرصے تک یہنا جائے گا تو ان کا رنگ ڈیٹر جائے گا اور اگر اِن کورنگ

ہوجائیں گے۔ رنگ بنانے والے بہتر اور زیادہ فیمتی رنگوں کے تفتو کم عام طوریه مقبول بنانے کی کوسٹش کر رہے ہیں لیکن کیڑا بنانے ولے اس جال میں تھننے کے سے تیار نہیں ہیں۔ وہ کیوں تیار ہوں؛ بلک کو اس عالت ہر ٹینیانے کے بعد جس میں وہ ایک DERNIER سے دؤسری کی طریف تیزی سے زقند لکا کر جاتی ہی ایسا مال بنانے کی کیا ضرؤرت مدہ جاتی ہی جو اس زقند کے بعد بھی باقی رہے۔ ملکہ مقیقت تو یہ ہی کہ کیڑا بنانے والے لوگ اپنے ہی بنائے ہوسے جال میں خود گرفتار ہو رہے ہیں۔ پبلک کو وضع کی تبدیلیوں کو قبوال کرنے کی طرف مائل کرکے انفوں نے خود اپنی صنعت کے لیے ایک الیبی فضا پیدا کرلی ہو جس میں یقین اور اطمینان کا عنصر غائب مہوگیا ہی۔ سٹر بازی کا زور ہی۔ مقابلہ بنابیت سند و مد کے ساتھ حاری ہو۔نئ وسلع کے ذریعے جلد نفع کانے کے لا لیج میں نئے سوامیار لوگ اس کا روبار میں رُسیر لگائے رہتے ہیں کارخالوں کے ولوالے بحلتے ہیں اور انھیں اپنے ساز وسالان کی اِتنی فیمت بھی نہسیس ملتی جتنی کباط یوں کو اینے سامان کی مل جاتی ہی۔ سرحد ہیر مال کو کم قیمت بر فرو خت کرنے والوں کا ایک منظم کروہ ایک ڈالر کے مال کو ہ سنٹ میں خریدنے کے لیے ہمیشہ منتظ کھڑا رمتا ہی۔ مال کو اس طرح خرید کر صبح الگت سے بہت کم داموں براسے بینا سروع کر دیتاہی کیوں کہ اُسے سرانے کی لاگت 'کالنے کی کوئ فکر ہنیں ہوتی اور ا بینے اس کاروبار سے دوسرے کارخالوں کے کام کو مجی تباہ کردیتا

ہے۔ حال ہی میں کبڑا تیار کرنے ولے اوگوں نے ایک والیہ کارفلنے
کو خریدا اور مزدؤروں کے باتھ یں ہتوڑے دے کر اس کی قیمتی
اور نازک مثینوں کو جکناچور کر دینے کے لیے روانہ کر دیا تاکہ
اُن کے مال کی قیمتوں سے کم دام پر کوئی شخص کپڑا تیار کر کے نہ
بیچنا سٹرؤع کروے - اس جنگ میں نئی مشینوں کو جن سے تی
بیجنا سٹرؤع کروے - اس جنگ میں نئی مشینوں کو جن سے تی
فیمتوں پر خریدا جاسکتا ہی، وہ سخت حیرت افزا ہی - ایک اون کے
فیمتوں پر خریدا جاسکتا ہی، وہ سخت حیرت افزا ہی - ایک اون کے
فیمتوں پر خریدا جاسکتا ہی وہ سخت حیرت افزا ہی - ایک اون کے
فیمتوں پر خریدا جاسکتا ہی وہ سخت حیرت افزا ہی وہ ایک اور میں خریدا
گیا ۔ ایک اور تازہ مثال میں ان کرگوں کو جنیں ود بہزالہ ڈالر میں
خریداگیا تھا، سات ڈالر سے کے کر ایک سو بارہ ڈالر تک میں
فروخت کر دیا گیا ۔ اس طوفان سے تیزی میں استعال کر بیدا کرسکتی
کو ایجے مال کی جو خواہش ہی یامشین جس ایجے مال کو بیدا کرسکتی

أدمى أورمشين

ذیل میں مثین کی بن ہوئی جبسے ذوں کی کوالٹی کی اِن خوابیوں کو بیان کیا جاتا ہی جن کا متاہدہ امریکیہ کے بنے ہوے الوں میں کیا گیا ہی۔ اِن میں اور بھی بہبت سے اضافے کیے جاسکتے ہیں اور ان اضافوں کی کوئی حد اور انہا مقرد کرنا کسی کے لبس کی بات، نہیں ہی

کھانے کے مامان

سر ہوے مماٹر وغیرہ کی جٹنی اَدرک کی سراب جو زیادہ تر ساہ مرج سے بنائ گئی۔ میل ملے ہوے میعظے باک نیط۔ ڈ بوں میں بند کی ہوئ کھانے کی چیزیں جن میں سے بالوں میں لگانے کے بن اور جلے ہوے سگار کے مکراے برامد

دؤدھ کو محفوظ رکھنے کے لیے خطرناک چیزوں کا استعال۔ جیلائن میں سریں ،جست اور تانبے کا استوال۔

ولي يس بند جيريز يس كيرك مكواك .

كافى ين مطر اور جاول

'' خالص زیتون کا تیل '' زیادہ تر بنے لے تیل کا بنا ہوا۔

## رہنے کے سامان

ایسا رنگ و روغن جو حیند مهینوں میں برطخ جاتا اور حیا کابن کر اُلَحْرُ صاتا ، ح-

یانی کے ایسے نل جو شکیتے ہیں۔

نا قابل اعتماد دھات کے سامان کیتلیاں ، کیلیں ، ہتو ڑے، تالے ، کھو کیوں کو اطمانے والے ، اسکرین ، بیج ،سیفنی بن ، بک موجی ، اسطو و حولھے۔

غيرضيم تقراميثر آور اسكيل -

سطری ہوئی چٹائیاں۔

کیراے مارنے والی اپنی دوائیں جو کیراوں کی مرغوب عنذا . تابت ہو ئیں۔

بستروں کے ایسے اسیزنگ جم اپنے بوجھ سے عبلد اکتا جاتے ہیں۔ حمال وُسِين جو اپنے تنکوں کو حمیور نا مشرؤع کر دہتی ہیں۔ کمبل جن یں گرمی نہیں ہوئی :ور ۹۹ فی صدی روی کے بعظیہ۔ متزلزل فرنیچر۔

بر جمال في والى خوب صورت حمول في كلفين كي ميزي (ولين بورث)

جادریں اور تولیے جن کی عمر نہت کم مہدتی ہی ۔ ایسے پر دے اور کوجوں کے غلاف جن کا زمگ حلداً رُطحا تا ہی۔

لکومی کے خراب فرس

کھڑ کیاں جینیں بند ہونے کے بعد کھولا اور کھولنے کے بعد بند ہنیں کیا جاسکتا ۔

بنفتني شعاعور کے ایسے شیشے جو دو مہینے میں زائل موجاتے ہیں۔

بجنی کی ایسی انگیٹھیاں جو اکیسا ہفتے میں جل جاتی ہیں -

چاہیاں جو تاکے کے اندر تواث جاتی ہیں اور تالے جوجابیو کو ہنیں حمور تے۔

، ببریات دمینیرنگ ( نکوای کی ته جراهانا ) جسے تطوس آبنوس کہ کر فروخت

کیا جاتا ہی -

کریائے اس ایکا بیٹا این اور جو الذکر کا کلیف منجانے

ہوتے جن میں خراب مال لگا ہوتا ہوا درجویا تو تکلیف بہنجاہتے ہیں۔ بے کار موزیدے ، بنیان ، قسیص ، کٹائی ، کالر با جامے، وسلف موسلہ جن کی کہنیاں ایک موسم میں ہی تھے طب جاتی ہیں۔

طینینے اور ترکیفے والی برساتیاں

بیلنے والے اسٹرام<sub>، نی</sub>ٹ

مُرْسِمِائے ولیے بید ہنگ سوط دھماکے کے ساتھ تھیٹنے والی بید ہنگ لیمپ رہیم کے الیے لانبے موزے جن کا رنگ اُڑ جاتا ہی اور

جو لٹکنا شرؤع کردیتے ہیں۔ تفریخ اورتعلیم کے سامان

کتابیں جو مکڑے ٹکڑے ہوجاتی ہیں۔ رسامے جن کا کا غذ بیلا بیٹر جاتا ہی ۔

" تحفول کی دکان "کے تمام سامان

کھر جانے والی موٹڑ کا ریں نظام میں طالب طالب

سرطے ہونے ریڈلوسٹ (تقریباً ۹۰ فی صدی) کرخت اواز بیدا کرنے ولیے گراموفون

جابی سے جیلنے والے کھلونے ہو صرف ایک دفعہ جابی محرف کے بعد خراب ہوجاتے ہیں۔

رہے سے بعد حراب ہوجائے ہیں۔ منیس کے خراب رنگیٹ ، گیندیں ، بسی بال کے دشانے، ہاکی

کی اسٹکیں۔ کی اسٹکیں۔

ٹین کے بنے ہوے پیالا سرے ہونے سٹار کے تار

ذاتی استعال کے سامان سینتے زور

ناقابلِ اعتماد ئوستى گراياں مسكنے والے فاؤنسن بن سگار جلانے والے اوزاروں کا مجم طرنک اور ہینڈ بگی ج تھرنے سے تھیٹ جاتے ہیں -رم کھوانے والے ممائپ رائٹر جن کی رہن میں خود ہوخود گرہیں بٹی تی رہتی ہیں –

> بھیکی بڑجانے والے اور دھبا دینے والی ساہراں بے دھار کے ریزر کے بلیڈس

مال کے آخری استعال کرنے والے لوگوں کو اُسنی جیزوں کو قبؤل کرنا پڑتا ہی جو بازار میں ملتی ہیں اور اکثر صوروں میں یہ چنریں ایچی ہنیں ہوتیں ۔ مال کے استیال کرنے والے درمیانی لوگ جو چیزوں کو معیار کے مطابق تھوک بجاکر خریدتے ہیں، مَثَلاً كُومُلِير ،سمنْٹ ، لویسے كا سامان ،مثنین ، اینٹیں نل وغیرہ گفیں چیزیں نسبتاً اچی مل جاتی ہیں۔ گھر گرست شخص کی توجہ کو مائل کرنے کے لیے آج جو قم مم کی چزیں ، فروخت کرنے کے فن کی تمام حیالاک تدبیروں کے ساٹھ نمایاں طور پر بیش کی حاتی ہیں ' ان کی وص سے ایک عجب ستم ظریفیا مذصورت حال بیدا ہوگئی ہے۔ جتنا وہ غریب یر مصنا سکھتا جاتا ہی اُتنا ہی جاہل ہوتا حیلا جا را ہی- تعند کی تعلم بنانے وامے اُسے شباکو کے مُفر انزات سے متنبہ کرتے ہیں اسی طرح سگرمیط بنانے والے ہر طرح کی مٹھائیوں کے مضر انژات کومتند طریقوں بریبین کرتے ہیں۔ دہ بے جارہ ان ہزاروں اشتہار بازوں کے سامنے جو اسے مختلف سمتوں میں گھیلتے ہیں، بے وقوف بنا کڑا ربہتا ہی۔ اس کے کم تعلیم یافتہ دادا اور نیروادا کو حتنی چیزوں کی کہا

پایداری ، قدر و قیرت کی بیجان تھی، اتنی تعلیم بانے کے باوجود اس غزیب کو بہیں رہی ہی ۔ مرک ٹاؤن کے ممصنف اِس " نئی ہمائت " کو قوتِ محرکہ کے عہد کی ایک بہایت میرمعنی علامت سمجھتے ہیں ۔
سمجھتے ہیں ۔

مجھے متاہدہ کرنے داوں کا قویہ یقین ہی کہ کوالٹی برابر مائل بر ندوال ہی اور چیزوں کا سلاب ہاری بگاہ کے سامنے گدلے اور زیر لیے دریا میں منتقل ہو رہا ہی ۔ دوسرے لوگوں کو اس بات کا اتناکا مل یقین ہمیں ہی ۔ جب یش اپنے فاؤنٹن بن کو بد ڈ عائیں دیتا ہوا ان بھی اپنے دیا ہوں و میں بھی اپنے دیتا ہوا ان بھی اپنے این کو ذریب ہی یا میوں ۔

سب سے پہلی بات تو یہ کہ شین کے آنے کے بدکوالی کا مفہوم صرف استعال کی ترمیف میں فرق پیدا ہونا صرفدری مقا۔ اگر کوالی کا مفہوم صرف استعال کی تدت کو لمیا جائے تو اس سے زیادہ کا آدمی کیا مطالبہ کرسکنا ہی خصوصاً اگر نیتج کے طور پر جو چیز پیدا ہو، اس کی لاگت بہلے کے مقا بلے ہیں کم ہو۔ تیز دفتار فولاد کو استعال کرتے وقت یہملوم کیا گیا ہی کہ زیادہ سے کہ لاگٹ یا ہی کہ زیادہ سے کہ لاگٹ اور کم سے کم لاگٹ اس صورت میں حاصل ہوتی ہی،جب کہ کا طف والا آلہ تقوظے میں گھس جاتا ہی ۔ اس سے زیادہ بایدار اوزار بنانا معاشی منتہ رسے فائکرہ مند نما بت ہنیں ہوتا۔ ایک ایسے فریم کے یہے منتہ رسے فائکرہ مند نما بت ہنیں ہوتا۔ ایک ایسے موٹر کا لگا ناجس کی بنتہ بیس سال ہو،کتنی حافت ہوگے۔ ویکن کا حیرت انگیز ہملا دمیمہ میں بین بین سال ہو،کتنی حافت ہوگے۔ ویکن کا حیرت انگیز ہملا دمیمہ میں

انجنیر اس کے سب حضے ایک اس کے سب حضے ایک سائھ گھس جاتے سکتے ۔ محجہ اس کی کوئی وجبہ بنیں معلوم ہوتی کم خاص خاص ضرؤر توں کے مطابق کوالٹی کو کیوں ادنا یا اعلا نہ کیا جائے بشرطے کہ کیے مال کی فضول خرجی بہت زیادہ نہ بہو اور دوسری سترط ہے ہی کہ خربدار کو اس بات کا بؤرا علم بہو کہ اُسے کس متم کی جیز دی جا رہی ہی-اس کام کو کرنے کے لیے مضین کاری گر سے بھی زیادہ موزوں ہی۔ موخدالذ کر کی بہنرندی اور صنّاعی تو اُسے بہترین حیز بنانے کے مجؤد کرتی ہیں۔ لیکن منین کو ان باتوں کا اساس بہیں ہی اور وہ آب کے لیے الیا ہی سرط بہوا یا بایدار قریص بناکر تیار کردے گی جیسا کہ اب نگرانی کرنے والے میرزوں کو کش کر تیار کرانا حا ہیں گے۔ اودن کی شیشے کی بوتلیں بنانے والی مثین نے منصرت بیدا وار نی شخص بر هادی کلکه بوتلون کی کرانٹی کو بھی بہت بہر کردیا بہوا بھرنے والا کوئی شخص مثین کی نفاست کی برا بری ہنیں کرسکتا کسی جاندی کے کام کرنے والے شخص کے اعصاب اتنے مفیوط نہیں ہوئے کہ وہ خانص حاندی پرمشین جبیا باریک تقاشی کاکا کرسکے رجب سے حیند سال بہوے گیس الیوسی الینن نے معیارو<sup>ل</sup> كومقرر كيا ہى ،گيس كى أنگيطيوں اور سي لھوں كى كوالٹى ہے بہتر بہوگئی ہی - انڈر رائٹرس لیا رسٹر سنے آگ بھیانے ولئے سامانوں کو بہت مبتر کر دیا ہی۔ ٹیلیفون سے حیاہے آپ کوج شکایت بهد نیکن تار اور ٹیلیفون کی صنعتوں کی طرف سے ج

سامان مہنیا کیا جاتا ہی، اس کی کوالٹی بہت اَعلا درہے کی ہوتی ہو۔

برصورت مجنوعی ہے کہنا کہ کوالٹی گررہی ہی ایسا مسلہ ہی،
حس ہے میرے خیال بیں اختلاف رائے کی بہت گنجایش ہی بعین صنعتوں میں قر بلا سنبہ کوالٹی گررہی ہی لیکن دوسری صنعتوں میں مبہر بھی ہورہی ہی۔ نئی جہاں تک ابنی تعرفی کے مطابق یہ بہتر بھی ہورہی ہی۔ نئی جہاں تک ابنی تعرفی کے مطابق یہ بے کار بین القول نے کبھی کوالٹی کا دعوا ہی نہیں کیا ان کا مقصد تو ہمارے اندر بندروں جیسی نقابی کی خوامش ہی، اُسے پارا کرنا تھا۔

مشین کی بنی ہوئ بہت سی چیزی کائی گروں کی مہترین چیزوں کا مقابلہ کرسکتی ہیں کاری گر کی بگاہ اور بائن میں ایسے کا موں میں جہاں ایک بھر ایک ہزار آنج کے ناپنے کی صرفرت ہوتی ہی بیکنے کی مبہت گنجایش ہی۔ بہترین دستی کاری گر اول درج کے موٹر کار کے الجن یا بجلی کے لیمری کو نہیں بنا سکتے۔ یہ لوگ موٹر کار کا باڈی البتہ بہتر بناسکتے ہیں۔ یہ ہم دیکھ کھیے ہیں کہ فشر کے باڈیز کیسے بدل گئے جب شین نے اس کام کو بوری طرح اسنے اسے میں سے لیا۔ نیکن مثین کے بنائے موے یا وایز اپنے كام انجام دينے كے ليے اچھے خاصے تھے اوراُن كى تبمت سى کام کے مقابلے میں بہت کم تھی۔ یہ ظاہر بی کہ ارزانی کی اہمیت ب سے مقدم ہی ۔ غرض کہ اس کا نتام تر انفعار چیز ہے ۔ اگر مثین کے فنی کام کے معہوم کے مطابق کوائٹی کا اندازہ کیا علے تومشین کام کو بہتر کرسکتی ہی۔ یہ کہی نہیں تھکتی ۔اس کی پوٹیں نی

نگی ہوتی ہیں۔ گیج کے مطابق سے بے انہما ہلکی بھی کی جاسکتی ہیں اور بے انہما سخت بھی ۔ لیکن اگر کو الٹی مفین کے نفی کام کے باہر کہیں اور ہوتی ہی تو اس صورت میں مفین صرف سشتی اور بدنیا نقا لی کرسکتی ہوج استعال میں بے قیمت اور دیکھنے میں خوف ناک بوتی ہوجی کی مثال میں جرمنی کی فیکٹری کی بنائ ہوئ سارنگیوں کو بیش کیا جا سکتا ہی۔

اِس میسے ہمیں اس بات کا تعین کرنے کے لیے کہ کون سی چنری تمام عوامل کو سائنے رکھنے کے بعد ہاتھ کے مفایلے میں بہتر بنائ جاسکتی ہیں،ایک ہمہگیر جائزہ لینے کی منرؤرت ہی۔اس جائزے میں صرمت شخری بیدا وارین ہی شامل نه ہونا جا ہییں ملکہ درمیانی جیزوں کو سمبی شامل کرنا جاہیے۔ اگر اِس کے بعد کیا معلوم ہو کہ اِنھ کا بنایا ہوا جوتا اخیریں زیادہ یا بہ دار اور بالو کو آرام بینیا نے والا نابت ہوتا ہر (جومشتبہ بات ہر) تو تھر تہیں یہ سوال کرنا جا ہیے کہ کیا فیکٹری میں کمایا ہوا مچرا اس کے بعد بھی دستی کاری گر کے کام کے سیے زیادہ موزوں نہیں ہی ؟ اگر نہیں ہی تو کیا اسے موزوں بھی نہیں بنایا جاسکتا ہو؟ غرض کہ مشین کہاں ختم ہو اور ہاتھ کا کام کہاں شرکرً کیا جائے تاکہ مناسب یا بداری اور حُنٰ کی چیزیں تیار کی جاسکیں۔ سوالات ہیں جن کے جواب ہمیں ڈھونڈنا ہوں گئے ۔مثین کے فتی کاموا کو اپنی صلاحیتوں کو تابت کرنے کا ابھی پورا مؤقع بنیں ملا ہی-ليكن جب تك اس قسم كا إقاعد جائيذه نهيس ليا ها تا، يْس ناكاذ شہا دلوں کی منبیا دیر چند اُن چیزوں اور کاموں کے بارے میں جن '

انجام دینے کی مثنین واجبی طور پر متحق ہر اور ان جیند کا موں کے بارے میں جن سے مثین کو جبریہ طور پر خارج کر دینا جا ہیے، فیصلہ سنانے کا خطرناک کام سٹرؤع کرتا ہوں مجھے اس بات کا اعترات بح که به فیصله محض عارضی نوعیت رکھتا ہو:۔

الساكمانا محفوظ كرنا اور دوتس مي بند کرناجس میں کھانے کے رُس کو تائم رکھٹا ضروری ہو۔ تنيس روفی تيار کرنا۔

چرٹے کا بہت ساکام <u>-</u> فرينجر كاتمام أعلا كأم ادلينين قسم كاكام -أعلا تسم کے آلاتِ موسیقی نبانے

بُت سازی کے بعض تمویوں کو دوبارہ تیار کرنے کا کام مٹی کی چیزوں یہ نقاشی کا کام دھات ہیہ نقاشی کا کام اعلاقهم کی جلد بندی اور طباحث

دہ کام جن کے انجام دینے کی | دہ کام جن کے انجام دینے مشین و جبی طور ریمستی ہی کے لیے وہ ناموزوں ہی

> وكوسري مشينين بنانا دھات کو صاف کرنے اور کھیلانے کے نمام کام۔ کوک اورگیس کو بنانے کے کام

نہایت باریک کیڑے کے مننے کے علاوه باقى سب دوسر كام

رمرط بنانا

سشييته اور بوتل بنانا برطى مقداريس حيابنا اور كاغذ كابنأ سگریٹ کو موڑ نا ۔

کاکام زبورسازی کا بہت ساکام۔

حال میں چیزوں کا جو سلاب بہنا تشروع ہوا ہی،اس نے ہمیں نہایت نفیس چیزوں میں بھی غرق کر دیا ہی ا در مسشتی اور بدنما جیزوں کے بے حدود منتہا ٹنوں کے انبار میں دبا دیا ہی لیکن موخرالزکر كا الزام مثين يربي كيون لكايا جائے۔ ايك آدمی حبتناكه أس كے عضلات میں طاقت ہوتی ہی اس سے زیادہ بوجم بنیں اٹھا سکتا۔ اسی طرح ایک مثنین بھی اپنے ننی تعمیر کی با بندیوں سے زیادہ بہتر قسم کی چیزی نہیں بناسکتی -جب ہم انسان پراس کی بساط سے زباره بوجم لاد دیتے ہیں اور وہ زمین پر گر جاتا ہم تو کیا ہمیں اسے ار مار کر چلانا جا ہیے۔ اگرمتین کے کام برعقل مندی کےساتھ نگارنی رکھی جائے تو کوئ وج نہیں معلوم ہوتی کہ بہت سی چیزوں کو کیوں بإيدارية بنابا جاسك كا -اورجان حنن كى ضرؤرت موكى، وبالحنن بھی پیدا کیا جاسکے گا اور لاگت کو دستی کام کے مقاملے میں بہت كم كما جاسك كا- أكر ال كوسيني كى كوششين كچه كم بوجائين، وضع اور فیش کی تبدیلیاں استہ ہوجائیں، مثنین کی فنی مجوریوں کا پورالحاظ رکھا جائے اور نفع طلبی کے جذبے کے ماتحت اس سے خواہ مخواہ ایسے کام نا لیے جائیں جن کے کرنے کے لیے وہ باکل موزوں نہیں ہولہ کوئی وجم نہیں ہی کہ مثین سے بہتر کیروں ، جرتوں ، مکانوں ، تفریحی آسایشوں ، غذا کے سامانوں ، اور چینی ہوئی جیزوں کو کیوں مذتبار کرایا جاسکے گا۔

## مرصوال باب فنون تطبیفه اورمشین

قنوطی فلسفی اس بات یہ ماتم کرتے ہیں کہ شین نے فنونِ لطیفہ کی صنّا عیوں کو برباد کر والا ہی۔ مسٹر لوئیس مم فور و الیسے لوگوں کو دغوت دیتے ہیں کہ وہ غیر جانب داری سے کام لے کر قوت کے عہد کے پرا کیے ہوئے فن عارت کے مندر کر ذیل منولوں کا مطالعہ کریں :۔ بروکلین کا بُل

روین م بین منظر کا دیر ہاؤس ( ال گو دام ) شکاگو میں مارشل نیلیو کا دیر ہاؤس ( ال گو دام ) شکاگو میں کو نام ناک کو دام ) لائنگ لاس انجلینر کا سرکاری کتب خانہ نیویارک کا ہول سنسلیٹن

نبویارک کی بارک نے ویسے بلا نگ

این آربر میں نہاڑی آڈی ٹوریم (ساع خانہ) کا اندرؤنی حقہ ہلینگ فورس کا ریاوے اسٹیش ہلینگ فورس کا دیاوے اسٹیش اسٹاک ہو آم کا طاؤن ہال انسٹاک ہو آم کا طاؤن ہال انسٹار کی م کا بورز (صرافا)

برنسلا كاكنرت إل (مرودخانه)

تیم عارتیں ننِ عارت کی ایک نئی ترکریب اور امتزاج کی شہادتِ دیتی ہیں یہ جسی زندگی اور جدت اُن کے نقشوں میں بائ جاتی ہواہی سترصوب صدی کے بعدسے کسی دوسری چیزیں بنیں ملتی " ان خوب صورت سربہ فلک عارتوں کی موجودگی میں تجزیے کے بعد میں فیصلہ تو کیا جا سکتا ہو کہ ان کی صنّاعی مقابلتاً اُدنا درجے کی ہولیکن عناعی سے قطعی طور ہیہ انکار کرنے کا تو کوئ موقع بہیں مکل سکتا۔ ذآم کے زمانے تک کام ، کھیل اور سنّاعی تینوں ایک نامی کُل کے مربوط اجزا نظراتے تھے۔ کسان کا ہُل ، کاری کر کی بینج ،گرہت عوْرت کی محربلی مهارتیں ، ناج ، تہوار ، گرجا گھر ۔ بیسب مِل کر تومی شخصیت کو پیدا کمیا کرتے تھے ۔ قدرتی زندگی بسر کرنے والے تمام لوگوں میں مثلاً ساموآن میں یہ نامی وصدت آج بھی باقی ہی۔ تاریخ میں بی نامی وحدت صرف ان ملکوں میں نظر نہیں آتی صفوں نے اینی دست کاریاں غلاموں کے سپُرد کر دی تھیں ۔جیناں جیہ لینان اور اوم میں کام اور صنّاعی کے درمیان بہت گہری خلیج حائل ہوگئی تھی۔ شین نے جب غلامی کی جگہ ہی تو اس کا انتر بھی ویسا ہی پرا۔ مثین کے بیدا کیے ہوئے غلاموں کے کام سے بھی تخلیقی عضر غائب ہوگیا۔ فن للیف کے اہر اب زیادہ تر لکھ بتیوں کے لیے چزس تیار كرت بي، عوام كے يے بنيں - جنال جي سب باتوں كوسنے اور ان یر عور کرنے کے بعد جمالی نقطهٔ مکاه سے مثین کا یہی قصور سب سے برا نظرا تا ہو کہ اُس نے ایک نائی وحدت رکھنے والے مرجبت

د حود کو اکثر لیسے جزی وجودوں میں تقبیم کر دیا ہی جن کے مشاغل میں ضرورت سے زیادہ تخصیص کار یائ جاتی ہی ۔

عوام کے فن لطیف کے مقابلے میں امرا کے فن لطیف میں ، جان کم ہوتی ہی۔ لیکن اِس کے یہ معنی نہیں ہیں کہ امرا کافن للیف صنّاعی کے شان دار اور یا بدار کا رناموں کو بیدا کرنے کی اہمیت ہی نہیں رکھتا کیوں کہ خود یونان میں پرے کلیس کا زمانہ اس خیال کی تردید کرتا ہی۔ یہ بیج ہی کہ وآٹ نے کسی بیرے کلیس کے عہد زریں کی ابتدا نہیں کی -موسیقی کو اور ایک حد نک نقاشی کو بھی اُکمیتنتی كرديا جائے تو وآٹ كے بعد تقريباً ايك صدى تك جماليات كے تمام ہنونے دھٹوئیں کے بادل میں دبے ہوے نظر آتے ہیں۔سکن کے زمانے کک یہ کہنا بڑی صد تک صحح کھا کہ مشین نے فنون لطیفہ کو اگر باکل تباہ نہیں کیا ہی تو کم سے کم انھیں ذلیل اور بیت تو ضرور ہی کر دیا ہی- ننِ عمارت کیں ہر حبکہ اُنھرے ہو ہے میبوڑو<sup>ں،</sup> دو ردیہ سلامی والی حجبتوں ، تعبؤرے پیقر کے بیش اُنوں اور سسرخ امینٹوں اور اوے کے کام کی آرایشوں کے خوت ناک مرکبوں کی فراوانی نظر آتی تھی ۔مثین سے چلنے والے آروں اور رندہ کرنے والی مٹینوں نے فرینچر اور مکان کی آرایش کے جلہ سازو سامان کے منن کو برباد کرنا سٹرؤع کر دیا تھا۔مٹی کے برتن بنانے والی صنعت نے گراریوں کی عورتوں کی شکلوں کو بنا بنا کر ملاقات کے کمرے کی " واط ناط" کی نمایشی الماریوں کو عبرنا شرؤع کر دیا تھا۔ لباسوں میں کر بینو لائن کے سایوں ، بسل (کمانی کے ہوے سایوں)

اسطونی شکل کے سیاہ بپلولاں ، اُور گلاس ولیسٹ کولوں اور کیلے جو توں کی کثرت بھی ۔ تو پوں کی نالوں ، میلوں کے گرڈروں، ٹائپ دایمطروں کے ابتدائ فریموں کی زینت کے لیے لوہے کے ڈھا ہے ہوے بپچولوں ، برندوں اور بھیلوں کو استعال کیا جاتا تھا یوف کی منتظال کیا جاتا تھا یوف کی منتظال ہے سے مناف کہا تھا ۔ وکوئ کتاب ، فرینچر کا حصّہ ، کپڑوں کا نمور ، بیا لیوں اور برچوں کا نیا ڈزائن الیا نظر نہیں آتا جے کا نمور ، بیا لیوں اور برچوں کا نیا ڈزائن الیا نظر نہیں آتا جے ارس کا خواب نا ہے ایک ایک کا خواب کا عرف ایک باتی ماندہ آتار یا ایک تاریخی عجو بہلے کے طور بر رکھا جاسکتا گا۔ ان کی ایک تاریخی عجو بہلے کے طور بر رکھا جاسکتا ۔ ان ایک تاریخی عجو بہلے کے طور بر رکھا جاسکتا گا۔ ان کے طور بر رکھا جاسکتا گا۔

سشکاع سے بیلے آدمی اپنے احول کے اندر نوت ناک بھورت اللہ بیداکرنے کی طرف اکل نہیں تھا۔ یا تو وہ احرکیہ کے سرخ اندلیو کی طرح اُسے اپنی فطری حالت بر قائم رہنے دیتا تھا یا عہدوسطا کے قلعے اور گالی بناکر اُسے دِل فریب بنا دیتا تھا .... بیونش کا چیپر والا برا کھلیان ، سرخ چیت والا اللہ کا شراب سنان، کا جیپر والا برا کھلیان ، سرخ چیت والا اللہ کا شراب سنان، کو ساتھ، بہوا یکی اپنے چیو لے سے آب شار اور خوابیدہ تالاب بہوا یکی ، بن جی آب شار اور خوابیدہ تالاب کے ساتھ، بہوا یکی اس تھ ایک کے ساتھ ساتھ، جونے کا بھا ، گالؤ کا کھار خانہ ، کہار کی دوکان، جہازسانوں کا احاطہ جس میں سے تارکول کی ہو کہتی اور پولو کے بوگان کی آوازیں آئی رمنی تھیں ۔بندرگاہ جس میں تمسولی کے بوگان کی آوازیں آئی تھیں۔ ساہ کلومی کے بادبان کے بالاخانے، کشتیاں جمع نظر آئی تھیں۔ ساہ کلومی کے بادبان کے بالاخانے، متول گھر، گھا مل کے لنگر کے براے جرخ ، ایک رُخ سے متول گھر، گھا مل کے لنگر کے براے جرخ ، ایک رُخ سے متول گھر، گھا مل کے لنگر کے براے جرخ ، ایک رُخ سے متول گھر، گھا مل کے لنگر کے براے جرخ ، ایک رُخ

دوسرے رُخ کی طون مُتقل کرنے والے کرین (دمکلے) سب
کے سب بہت خونب صورت اور حین نظر آتے سے یا مطر فری مین
نظر آتے سے یا میر لیان میں شاید رومان انگیری سے کام لیا ہی ۔ لیکن اگر
ہم میں سے کسی نے نیوبری پورٹ کی ائی اسٹر میٹ کو کبھی دکھا ہی
یا نیو انگلینڈ کے کسی دمیات کے لیسے سبزہ زار کو دکھا ہی جس نے
اپنی قدیم شکل کو قائم رکھا ہی قو اُسے مسٹر فری مین کے اس بیان
کی صدافت کو ضرؤر تسیم کرنا پڑے گا۔

لین سے کلے علی اور ایل کی الائوں کے الب مرکز اور اُس نے فیکٹرویں کے شہروں اور ایل کی الائوں کے الب مرکز اور جہازوں، دیہات کی فضا میں بھیرنا شرفع کردیا۔ بندرگا ہیں ذبک آلود جہازوں، کویلے کے انباروں اور بڑائی دھات کے مکڑوں کے ذخیروں سے کھرگئیں۔ سب سے آخر میں موٹر کار آئ اور اُس نے شارع عام کے کنارے قطاریں بنانا شرفع کر دیں اور اُس کے ساتھ ساتھ اشہاروں کے بور ڈ، تیل مجر نے کے اسٹین ، کبائری کی مرکز اس کے ساتھ ساتھ اشہاروں کے بور ڈ، تیل مجر نے کے اسٹین ، کبائری کی مرکز ان کی بیدا ہوئیں اور حال میں موٹروں کے زنگ خوردہ ڈھا نچے بحی دکھائی دینے گئے ہیں۔ (سمجھ میں نہیں آتا کہ امر کیہ کے لوگ ان دکھائی دینے گئے ہیں۔ (سمجھ میں نہیں آتا کہ امر کیہ کے لوگ ان ایک کروٹ موٹر کاروں کی الاشوں کا کیا کریں گے جو فنا کا جام ایک کروٹ موٹر کاروں کی الاشوں کا کیا کریں گے جو فنا کا جام مینے کے لیے باعل تیار کوٹری ہوئی ہیں۔

کین اس بیان سے ایک چیز کو مشتنا کرنا ضرؤری ہی سمنی استنا کرنا ضرؤری ہی سمنی است سے ساتھ ہی ساتھ ہی ساتھ ہی سمور اور مثین بنانے والی منودار ہؤا اور مثین بنانے والی سمودار ہؤا اور مثین بنانے والی

منینوں کے ساتھ ساتھ بڑھتا اور ترتی کرتا رہا۔جب بی کا دنیگی ہلال کی گیلری یس نیم باز آنکھوں کے ساتھ بیٹینا ہوں اورسازیگیوں کے چاندی کے کہانچوں کی بیساں چک کو تمیصوں کے بیساں پیش منظر بر بڑتے بہوے دکھتا ہوں تو اس معتے کاحل میری بمجھ میں آجاتا ہی۔ بیش سمجھ جاتا ہوں کر آرسٹرا بھی بان آوازوں کی ایک فیکٹری ہی جفیں ممل طور بر معیار کے مطابق اور ہوشیاری کے ساتھ ہم آہنگ کرلیا گیا ہی۔ لیکن اُس کے بعد حب بین ان لہوں ساتھ ہم آہنگ کرلیا گیا ہی۔ لیکن اُس کے بعد حب بین ان لہوں کی جب کرتا ہوں اورمین کے گھڑ گھڑ میں بخریم کرتا ہوں اورمین کے گھڑ گھڑ میں بخریم ہوے دھارے سے اس کا مقابلہ کرتا ہوں تو جواب میرے ذہن سے غائب مہوجاتا ہی۔ غالباً موسیقی ہی وہ آہم عظم تھا حب نے ہماری سل کو مثین کے بیدا کیے ہوے خون مجولوں کے باتھ سے تباہ ہوجانے سے بیچا لیا۔

بروکلین کا بل اس بات کا ببلا نبوت تھا کہ شین بھی فرنظیف کے کسی کا رنا ہے کو بیا کرسکتی ہی ۔ مسطر ہم فورڈ کے الفاظ میں ہم یہ کہ سکتے ہیں کہ سطح اور حجم دونوں کے اعتبار سے ، انجنیری کے فن سے ایک عمارت جو کجم مطالبہ کرسکتی ہی، بروکلین کا بل اس کا کمل ترین اظہار ہی اور ان کی ترتیب و نظیم میں نگاہ جو کچھ جیاہ سکتی ہی، وہ سب کچھ بیاں موجود ہی ۔ اسے سلاشلاع میں کمل کیا گیا اور اُس نے یہ دہ سب کچھ بیاں موجود ہی ۔ اسے سلاشلاع میں کمل کیا گیا اور اُس کے فی فی بابندیوں کے یہ دکھلا دیا کہ جدید فن عمارت کو انجنیر کی فئی بابندیوں کے میکا کی ڈورائن کو بلائیں و ماخت ہی کام کرنا جا ہیں اور اُس کے میکا کی ڈورائن کو بلائیں و بین بین قبول کرلینا جا ہیں اور اس کا اظہار رنگ اور نجم کے ذریعے کرنا

جاہیے اور اُسے طورک طرز کے ستون اور ڈھالے ہونے لوہے کے کور لو کو بیاً ( مکری کے سینگ ) بناکر ڈھکنا نہیں جا ہیے۔

منششاع کے بعد سے مسر مم فرر کی مایوس بھاہیں بھی نقاشی، فن طباعت ، كيراے كے وزائوں ، فرينچر ، فن عارت اور متربسانے کے اصولوں میں فنون تطیفہ کے احیا کو شناخت کرنے لگی ہیں۔ اس کے بعد سے فیکٹری میں کام کرنے والے لوگوں کے لیے وهنوئیں کا بادل چھٹنا نٹرؤع ہوجاتا ہم اور جب یہ ٹھیٹ گیا تو چیزوں میں جمالی خوبیاں بھی پیدا ہونا مشرؤع ہوگئیں۔ آج ہمیں حیرت کے ساتھ اس بات کا پتا جل رہا ہو کہ اگر مشین نے فنون تطیفہ کے ایک زمانے کو فناکیا تو وہ دراس دوسرے فنون لطیفہ کے زمانے کو پدا کرنے سے سیے کیا۔ ہم نے اب کک جو کھی حاسل کیا ، ی وہ اس کے مقابلے میں جو ہم کھو چکے ہیں، ابھی بہت کم ہی۔ آج بھی جو آدمی دغوتِ نظر کا طلب گارہی وہ تمکا گو کو نیورمبرگ ہے ترجیح نہیں دے گا اور نہ سی اسبنی <u>نوسط ، دو</u> گو رومیوں کی شارع عاموں پر۔ لیکن سے معت بلہ محض نظری حیثیت دکھتا ہی کیوں کہ نیورمبرکٹ اپنی جگہ پر یکساں حالت یں قائم نظراً تا ہے حالاں کہ سکاگو یں تالاب کے سامنے عار توں کا جو منظر ہی وہ اس قدر حبلہ حبلہ بدلتا رہتا ہی کہ اُسے سال ہوسال <u>ہمان</u>نے میں وُشُوادی واقع ہوتی ہی۔ ہر سال اس کی بد صورتی برحس غالب آتا جادی ہی اِس لیے اصل سوال یہ ہمیں ہوکہ اب تک ہم نے کشی تِ قَی کر لی ہی بکہ دیکھنا یہ ہی کہ آیندہ خاصے طویل تاریخی زمانے میں ہم کتنی ترقی کریس کے ۔ یں تو جہاں تک مجھے نظر آتا ہی، شاید اسی

طرح بیختا جلاتا اپنی قبرتک بہنے جاؤں گا تو مجھے بھی اس بات کاعلم حاصل ہوجائے گا کہ انتہاد کا بورڈ لگانے کی سزا لوگوں کو سخت ترین جانی اذتیت کی صورت میں دی جاسکتی ہی۔لیکن یہ ہوسکتا کہ مبرے بعد بڑی اذتیت کی صورت میں دی جاسکتی ہی۔لیکن یہ ہوسکتا کہ مبرے بعد بڑی زبر دست تبدیلیاں واقع ہوں۔جو جگہ آج من ہان کے نام سے موسوم کی جاتی ہی، وہاں سمندر کے خوابیدہ زیرہ بم لہرس مار دہے ہوں اور یہ جزیرہ یہ محسوس کرنے کے بعد کہ اس کی کمر بیضرورت سے زیادہ بوجے لاد دیا گیا ہی، اپنے آپ کو سمندر کی آغوش کے سبرد کے دیا دہ یا گیا ہی، اپنے آپ کو سمندر کی آغوش کے سبرد

فنون لطیفه کی حیات لوکا نهایت شان دار مظهر ان سربه فلک عمارتوں کو سمعبا ما تا ہم جو سراسر مشین کی ہی بیداوار ہیں۔ان کے لیے ی پائی ایک فولادی و ای کھوا کرلیا جاتا ہی جے براے بیانے کی پہلی کے اصولوں بیہ تیار کیا جاتا ہی اور تھیرائس کے حیاروں طرف انیٹوں کا ا کیب ریده سالگا دیاجا تا ہی۔ یہ دلواریں گرمی کو اندر رکھتی ہیں اور سردی کو باہر لیکن بیکسی جیز کا بوجہ نہیں اُٹھاتیں - بھیراس عارت کے بیٹ میں اگر ایلی ومیر ( نفٹ) نہ جلیں تو نہ تو اس کو بنایا جاسکتا ہی اور مذاس کے اندر رہنا مکن ہی- اتبدائی فلک بیس عارتیں لینے سا رز کے اعتبار سے تو شان دار ہوا کرتی تقیں لیکن ان کی سطح شاف ار نہیں ہونی تھی۔ ابتدا میں فن عمارت کے ماہروں اور الجنیروں میں کوئ بالہی سمجوتا نہیں ہوا تھا۔ جناں چہ وہ ان میں کارنس اور ستون بناتے رستے تھے جو کا تھاک کی برمی اور بائیزنظائین کی اس سے بھی زیادہ بُری نقلیں بکوا کرتے تھے - نیو یارک میں آپ سطرک سے یا نسو فیٹ کی بلندی پر اونانیوں کے ایک مندر کو بنیٹا ہؤا دیکھ سکتے ہی جو بالکل ایسا معلوم ہوتا ہی کہ ایابو کے مجسے کو گویا ایک ہہت لانبے بائس پر کھڑا کر دیا گیا ہی ۔

لیکن اوکلاسک طرز تعمیر کے اہر ہے معمر لوگ سے ۔ نوش قسمتی سے موت نے ان کی کوتا ہیوں بہ جلد ہی بردہ ڈال دیا ۔ نئے لوگ جو اُن کی جگہ بر آئے ، ایموں نے محسوس کیا کہ دہ باکل ایک نئے مسکے سے دوجار ہیں ۔ ایموں نے روایت برستی کے مقابلے میں لینے کام بر زیادہ زور دینا نٹرؤع کیا ۔" نیتجہ ناگزیر ہی ۔ آرایش غائب ہو رہی ہی، آرایش کرنے میں کوئی نفع نہیں ہی اور اکثر یہ ناکام بھی رہتی ہی ۔ آرایش کرنے میں کوئی نفع نہیں ہی اور اکثر یہ ناکام بھی رہتی ہی ۔ آرایش کرنے میں کیا کریں گے اور آرایش صرف رنگوں کا کیفیتوں کا اظہار جم میں کیا کریں گے اور آرایش صرف رنگوں کا محدود رہے گی "

یہ بات مثین کی اُن بابندیوں کی جن کا ذکر مجھلے باب میں کیا جا جکا ہی، ایک کھیلی ہوئ مثال ہی۔ جب فلک بوس عمارت کو وہی سمجا جائے گاج وہ ہی اور اُسے ایک یونانی مندر یا اسین کے سلمان عکم رابوں کا محل بنانے کی کوسٹسٹ نہیں کی جائے گی جب اُس کے تقلیل بیند تجم اور عمودی خطوط کو چڑھتے ہوئے ، لوطیتے ہوئے اور دوبارہ حیوط تے ہوئے خطوط مستقیم کی صورت میں عمارتی حسن کی اور دوبارہ حیوط تے ہوئے ضاوت کی صندت کا ایک مستند منونہ تیار ہوجائے گا تو ہمارے لیے صندت کا ایک مستند منونہ تیار ہوجائے گا ۔ جب ہم اس کی سطح کو فیکٹوی کی بنائی ہوئی سیم اس کی سطح کو فیکٹوی کی بنائی ہوئی سیم اور دھات کی آرایشوں سے لاد دیتے ہیں تو ہم عمارت کی فنی دھات کی آرایشوں سے لاد دیتے ہیں تو ہم عمارت کی فنی

خصوصیتوں کو بھی برباد کرتے ہیں اور مشین کی ان کیک دار آرائیوں کو بھی جن کے بنانے کے لیے وہ موزوں ہی۔ اس ڈہری نفی نے ہماری ابتدائی فولادی عارتوں کو وہ بدوضع شکل دے دی تھی جو ان میں بائی جاتی تھی لیکن اب ڈمرے اثبات کے ذریعے سے یہی عارتیں آیندہ زیادہ حسین بنائی حاسکیں گی۔

س جھی ان میں سے بہت سی حسین ہیں کیکن برطری تسکل میر ہو کہ اُن کے حُسن سے لطف المانے کے لیے آدمی کو یا تو بحری تباز کو کراے بر لینا بڑتا ہی یا ہوائ جہاز کو ۔ مجھے اُن طک بوسس عارتوں کے قدموں بیں کام کرنا بڑتا ہی جو نیویارک کے گرانڈ سنٹرل اسٹین کے اِددگرد تعمیر کی گئی ہیں - مجھے ان حفرات نے جن کے ذوقِ تطیف کا میں معترف ہوں، بتلایا ہی کہ ان میں سے کچھ بہت حین ہیں - مکن ہی یہ بات صبح ہو لیکن یں نے حدد اِن عمارتوں کو تھی ہنیں دیکھا ہی۔ میں نے ان کے بازو اور رانیں دیکھی ہیں، یں نے اُن کے دروازے دیکھے ہیں کیکن اُن کے سروں تک میری بگاه بہت کم نہنجی ہی اور ایسا کوئی آدمی زندہ موجود بنیں ہی حب نے ان عمار لوں کے پورے جسم کو کبھی ایک سابھ دیکھا ہو۔ یہ ایک دوسرے کے کندھوں سر ملند ہوتی جلی جاتی ہیں اور ایک دوسرے کے منظر کو کاٹتی رہتی ہیں اور اُن کے قدموں کے نیچے حوں کہ کوئ کھلی ہوگ عگہ نہیں ہوتی اس لیے شہر کے ہزاروں رہنے والوں میں سے ایک کو جی یہ نہیں معلوم ہوسکتا کہ وہ کیا ہیں ہم نے ستروں کے نقتے بنانے کا کوئی ایسا افقی فن ایجاد نہیں کیا ہی جس سے اس عموٰ دی فن کو رسیکٹو ( PERSPECTEVI) دیاجاسکتا جس کے بارے میں بیان کیا جاتا ہی کہ وہ بادنوں میں بند باندھتا چلا جا رہا ہی۔

غرض کہ یہ عظیم الشان شہر نہ صرف اپنی محنت کو ضا کے کرتا ہی لمکہ اپنے بہترین جالی خزانوں کو زیادہ تر سمندری برندوں کے ملاحظ کے بیے تعمیر کرتا ہی ہو مغربی وُنیا کے نئے شہر نامی مرکز نہیں ہیں بلکہ ناکارہ میکائی اجتماع ہیں '' مشین کی فتی ضرورتیں بیجیدگی کا مطالب ہنیں کرتیں بلکہ بارکوں ، کھلی جگہوں ، شعاعوں یا نصف قطر کے خطوں کے مثل مرتب کی ہوئی سیرگا ہوں ، بیسبیکٹھ ( PERSPECTEV) دھوب ہوا ، روشنی کی صورت میں سادگی کا مطالب کر دہی ہیں ۔الیے ماحول میں ہی متین اپنے کام کو جاری دکھ سکتی ہی اور ہمارے لیے فن میں ہی متین اپنے کام کو جاری دکھ سکتی ہی اور ہمارے لیے فن میں ہی متین اپنے کام کو جاری دکھ سکتی ہی اور ہمارے لیے فن میں می دیکھ کر ول دھ ماکنا سروع کی کے شوئے مہیا کرسکتی ہی کہ جفیں دیکھ کر ول دھ ماکنا سروع کرنے ۔

کیمرے نے تصورکتی کے فن یں ایک دل جب چیز کا اضافہ کر دیا ہی۔ کیمرے سے بہلے بہت سے برطب نقاشوں کی مثلاً ایم براندا کی قوییں موجودہ آدمیوں کی تصویریں بنانے یہ ہی صرف بہوا کرتی تھیں۔ یہ موضوع ندرخیز ہونے کے باوجود اکثر وبیش تر غیردل جب بہوا کرتے سے لیکن اب ممتاز تاجروں اور سا ہوکاروں کو کیبنط سائز فولا گرافروں کے ذریعے جتنے اندازوں میں وہ چاہیں اور جبنی سائز فولا گرافروں کے ذریعے جتنے اندازوں میں وہ چاہیں اور جبنی ضمنی روشنیوں میں وہ جاہیں، دوا می زندگی ل کتی ہی۔ اس کا فائدہ یہ ہوا ہی کہ اب نقاش کو اپنے غیردل جبب گو قدیمی کام سے فرصت مل گئی ہی اور اب وہ اِن موضوعوں بہ اپنی قدرتی قابلیتوں کو صرف

کرسکتا ہی جو اس کے لیے اور ہم سب کے لیے زیادہ دل جی رکھتے ہیں۔ اسی کے ساتھ ساتھ بہت سے فرو گرافر خود نقاش بن گئے ہی اور اپنی تصویر کشتی سے نہ صرف یادگار تصویری تیار کر رہے ہی بلکہ ہر میدان میں نہایت حین اور دل کش مطالعوں کو بھی بیش کر رہے ہیں۔

اسی سلسلے میں اس دور کے فنون لطیفہ کی کارگزاریوں کے کھیے مضحک کبکن ول حیرب ہمیاووں کا بھی ذکر سنیے۔ ایک دِن اخبار میں آپ اس خبر کو یو صفح ہیں کہ اٹلی کی ایک فیکٹری میں جہاں آ نارِ قدیمیہ کو بڑے بیمانے بر تیار کرنے کاکام کیا جاتا تھا (و)ان مزدؤروں نے ہر ال کردی ہی جر کیروں کی طرح سوراخ کیا کرتے تھے اسی و ع کی ایک دوسری سرخی نظر آتی ہی "صنّاع ، بت سازی کے فن کا ہنری فورڈ بننا عامیاتا ہی (ج) ؛ ایک دن یہ خبر نظر آتی ہی کہ گراموون اور ریڈیو کے مقابلے کی تاب نہ لاکر بالاحز بیایو باجے متقل طور بیہ زوال کی طرف مائل ہو گئے ہیں جس کا مطلب گویا ہے ہوا کہ جو لوگ پہلے خود باجہ بجاکر لعلف الحقائے سے اب صرف دوسروں کے بجائے مبوے باجوں سے نطف لینے لگے ہیں بعنی اُن کی حیثیت معروف کی حبکہ مجول کی می ہوگئی ہی۔ ایک اور نہایت ول جیپ خبر یہ ہی کہ ریڈی فروخت کرنے والوں کا مفابلہ کرنے کے لیے ایک منین یا یو سکھانے کے بیے ایجاد کی گئی ہی۔ اس میں بیا یو کا اُشاد لینے باجے کو بجاتا ہی اور جب اُس باجے سے سُرنکھتے ہیں تھ شاگردوں کے سکروں بیا ہوں سے اس کا تعلق خود بہ خود بیدا

ہوجاتا ہی جس کی وجہ سے شاگردوں کے باجوں کی جابیوں برسفید اور سرخ دوشن حکینے لگتی ہی۔ ان روشن جا بیوں بر بیتے مردانہ ہمت کے ساتھ انگلیاں جلاتے ہیں اور اس طرح اُسّاد کی ہو بہونقل کرتے ہوے باجا نا سکھ جاتے ہیں ۔

مسررابر برافی کے فنون لطیعہ پرمٹین کے اثرات کے بارے میں ایک نظریہ تیار کیا ہی جو غور اور قرقبر کا مستی ہی اگرمیہ اس کے بعض پہلو ابھی مزید مطالعے کے متاج نظر آتے ہی ''صناعو کے نقطہ کگاہ سے مثین کی خصوصیتوں کا بُر نور مطالبہ یہ ہی کہ حجب ما ضخامت ، رفتار ، سبک رڈ ، خیالی تصویروں ، ٹکرار اور خطوط کے انتخار وں کا اظہار ایسی شکلوں میں کیا جائے جو نظر آسکیں۔ محمدہ کا مخاروں کا اظہار ایسی شکلوں میں کیا جائے جو نظر آسکیں۔ محمدہ کا مخیسہ سے کہ جائیں اور ناقابل استیار اوازوں ہم آئی کے زبانی سخر کے جائیں۔۔۔ باجے کی جابیوں کے تیز اور اؤ نے شور ، 'بنیادی (محمدہ کی کیساں اور ناقابل استیاز آوازوں کے مقابلے میں ، باکل صاف اور واضح طور پر علاحدہ شائی دیں۔ اور اؤ سے مقرر کیے بہوے اصولوں کی دوشنی میں انفوں نے ذیل کی باتوں کو نوط کیا ہی۔۔

مكعبيت اورمتقبليت

مور کاروں کے لیے اسٹریم لائن باؤیز

موجودہ نمانے کا بلبن اینط اینکل فرینچ اور سربہ فلک عارتوں کے لیے مبک کیس۔

فیکٹری کے ساز و سامان کے لیے رنگوں کا امتزاج ۔

جاز (ناج ونغمه)

کارل سانڈ بورگ اور واجل لنڈزے کا آرادی اور تربیت افتہ بیشراین -

صحافت ( اگرعوام کا بیصنا صرؤری ہی تو یہ بھی صرؤری ہی کہ وہ دؤڑتے دؤڑتے بیڑھ سکیں اور تخربری لفظ اور اس کی تھنجی ہوئی شبیہ میں کوئی فکری خلا بیدا نہ ہو)

ریکارڈ توڑنے کی وہا۔ '(ہرجیز یا تو زیادہ لائبی ہوتی ہی ایرانیادہ حيوني - يا زياده موني موتي مي يا زياده تيلي - زياده تيز ہم یا زیادہ مئست - زیادہ ٹری چیز ہم یا زیادہ مختصر ہرروز کھیلے رکارو کو لوگ مات کرتے جاتے ہیں۔ تبعی دؤر کی تیرای کا رکارڈ توظ نے ہیں مجمی رقص کا-کھی کانی سے کا کھی دنیا کے حزافیے میں جانے معلوم مقابات ہیں اُن کے درمیان تمام معلوم طرفیم باے سفرسے سفروں کی کل تعداد کا کبھی عارتوں کی اونجائ کا کیمی اشاک اسچینے کی فروختگیوں کا مجمی کا بج کے واخلوں کا کیمی ایکم ٹیکس کی میزانوں کا کھی فلیگ بول یر سواری کا بھبی پیالز کے مسلسل بجانے کا ) ا معاشیات ، فلسفہ اور نفنیات کے مطالعے کے لیے لوگ روز بہ روز (کتب خانوں کو حیوٹ کر)معملوں کی طرفت منتقل ہورہے ہیں۔

نیا تھیٹر اور اس کی سینری کے انزات ۔ ( رئوس میں سح<u>طال</u>اع میں

میں نے ایک سننی خیز بلیط (ناج) دمکیما، جس یں ناچنے والے ساہ اور رہیلے کیرے پہنے ہوے بری مثینوں کی حرکتوں کو ناج کے ذریعے ظاہر کرر ہے تھے) غ ف کہ جو کھیم اؤر بیان کیا گیا، وہ اس بات کے ظاہر کرنے کے لیے کانی ہو کہ قوتِ محرکہ کے عہد میں فنونِ تطبینہ کا منتقبل مایٹس کن نظر ہنیں آتا۔ بہت سے نئے فنون بیدا ہو گئے ہیں۔ فلک بیس عارتس ، سمنط اور فولاد کے بنے ہوے الجدینرنگ کے من کے شاہ کار ، موٹر کی بڑی *ممرکو*ں کے موٹ اور اُن کی لمبائیاں ، فولو گرافی ،منکرک تصویریں ، اسیم کے تیار کرنے اور روش کرنے کے فن ، موٹر کار ، ہُوای جہاز ،سمندری جہاز اور دوسرے بہت سی شموں کے مشینی سامان جھیں مثین کے فن کے حدود کے اندر رہتے ہوے تعمیر کیا جاتا ہی اور جو اپنی حگہ بہر اتنے ہی مکس اور حسین ہوتے ہیں جتنی کہ اٹھارھویں صدی کی شیرالن کرسی این حگہ مرمتی ۔اِن نئی صناعیوں کو آگے ہڑھانے کے لیے نئی مہارتی بیرا کی جا رہی ہیں اور دُنیا کے جالی ذخیرے میں ان دونوں کے میل سے روز بردوز زیادہ اضافہ ہورہا ہی-

وستی کاری گردں کے بہت سے کا اس خصوصاً نقاشی اور بھاری کے نقل کرسنے ہیں مشین ناکام نابت ہوئ ہی۔ اِن حضرات کی کوشوں کے باوجود جو " بُنت تراشی کے فن کے بہنری فورڈ " بننا جا ہے ہیں ، میرا خیال ہی کہ اس ناکامی کو سب اوگ جان گئے ہیں اور آبندہ شین سے روز ہروز یہ توقع کی جائے گی کہ وہ اپنے حدود کے اندر رہ کر ہی کام کے۔

اخیر یں ایک ادر چیز کا ذکر عبی دل جیی سے خالی نہ ہوگا کا دوباد لوگوں میں یہ بات منہؤر ہوگئی ہو کہ جمالیات کمی طرف تو حبر کمینے سے منافع میں اضافہ کیا جا سکتا ہی۔ جیاں جبر ساج کل بہنری فورڈ میر بھی جو اس سے پیلے ایک مرتب کہ چکے سے کہ کڑک زمین بر جننا آرم موجود ہی میں اس کے معاوضے میں ، یا پنج سنٹ بھی وینے کے لیے تیارتہیں ہوں ، نیانی چیزوں کا عثق سوار نظر آتا ہی۔ اسی طرح دھات کی دوسری صنعتوں میں بھی ڈزائن میر خاص زور دیا جانے لگا ہی۔ باور سی خانوں اورغسل فالوں نے جمکنا سترویع کرویا ہی۔ گیس کے جوکھے سرخ اسبزاور نیلے بناکہ فروخت کیے جانے لگے ہیں۔ایسی بھٹیاں موجود ہیں جن کے کیسگ رنگین تام جینی کے بہوتے ہیں اور ریڈنگ ریل روڈ برایک بن کا رنگسہ بھی ارغوانی کر دیا گیا ہی۔ ان میں سے ہبت سی جیزوں کو آرف سے بس اٹنا ہی واسطہ ہی مبنا ایک بھینس کو بین بجانے سے ہوتا ہی-نیکن اس میں کسی ستبر کی گنجایش نہیں ہی کہ مہت سے کا روباری آومی الیے اورائنوں کی جو ہارے عہد کی احتی ترجمانی کرسکتے ہوں،عمدہ میمن دینے کے لیے تیار ہیں۔

نیکن اس کاروبار کا ایک اندوہ ناک میلویہ ہو کہ مال کو فروخت کرنے والے لوگوں نے آرٹسٹوں کو اپنا ندخرید غلام بنالیا ہی۔اگر بیات صرف ڈرزائن بنانے والوں کک معدؤد رہتی تو اس سے کوئی ناقابل لائی نقصان نہ بہنی لیکن جب ایک مونہار نقاش ، بہت سان یا مصنف اپنی خدا داد قابلیتوں کو صابن ، جا ہے کے چیجا رہیم کے موزے بڑی مقدادوں میں فروخت کرانے کے سے وقف کر دیتا ہی تو دُنیا ایک آرکسی کی

خدات سے اتنی ہی محردم مہوجاتی ہی جتنا کہ ایب بینک اینے ہاں امانت رکھانے والے گا ہموں کی تعداد میں ایک مزید خفس کا اضافہ کرلتیا ہے۔ کو اس میں شک نہیں کہ ان آرائسٹوں کے وہاں بینی سے افتہار بازی کے معیار میں خاصی بلندی پیدا ہموگئی ہی۔

غوض که اس باب کی بوری بحث کا خلاصه به ہو که مغرب کی شینی ہند سیب کی وحبہ سے فن عمارت ، فن نقاشی ، فن نبت سازی ، فن موسیقی، فن تھیٹر، تغمیری انجبینرنگ اور ڈزائن کے فنون --- اِن میں سے کوئ بھی چیز زوال کی طرف مائل ہنیں ہی۔ یہ تو ہو سکتا ہی کہ آی ایس دؤر کے کارناموں کو جزئ یا کتی طور بر بیند نہ کریں ۔ لیکن ان کے تنویزں میں جو زندگی حباری وساری نظر آتی ہی،اس سے آپ اٹکار ہنیں کرسکتے۔ میر جب کا زندگی سے انکار ہنیں کیا جا سکتا تو مایس مہدنے کی بھی کوئ وجم ہیں ہو۔ زندہ نیکن ٹاکمل چیز ، مکل لیکن مُردہ چیز کے مقابلے میں ہمیتہ لائق ترجیح فرار دی جائے گی۔ مصرکے شاہی خانداؤں کے آخری سلیے کی بدنفیبی یہ بھی کہ اس کے آرف کے ہنوئ کمل سے نیکن اُن میں جان بہیں سی ۔ جنا رحبہ اس دور کے کاری گریڑانے طرزا مُوں کی نقل کرنے بر ہی قالع نظر

لیکن فنونِ لطیفہ کو متین کی وجہ سے دو نقصان الیسے پہنچے ہیں جن کی ابھی تک کوئی تلافی ہنیں کی جاسکی ہی ۔ ببلا نقصان تو اسس بات کا ہی کہ عام آدمیوں سے مثین نے جن فنون لطیفہ کو بھینا تھا اور بج اُن کی روڈ رہ کی زنرگی کا بنایت زنرہ حقتہ سے ، انفیس ابھی

کا اُن کے باس دوبارہ بنیں لایا جاسکا ہی۔ دؤسرا نقصان اس بات کا ہی کہ تصبوں اور شروں کے بلین بناتے وقت قوت کے عہد کی نفی اور جالی حدؤد کو بین نظر دکھا گیا ہی۔ بیلے نقصان کے عہد کی نفی اور جالی حدؤد کو بین نظر دکھا گیا ہی۔ بیلے نقصان کے لیے تر بجاطور بر مثین کو لمزم قرار دیا جا سکتا ہی اور شین بر جینے الزام سب سے زیادہ سخت جینے الزام کا کے جاتے ہیں ان میں یہ الزام سب سے زیادہ سخت ہی۔ لیکن دؤسسے کا الزام مثین پر نہیں لگایا جاسکتا، اسے تر انسان کی حاقت کی ہی ایک اور تازہ شال سمجھنا جا ہیں۔ تو انسان کی حاقت کی ہی ایک اور تازہ شال سمجھنا جا ہیں۔

## جو د صوال باب

## کھیل اور تفریخ برمشین کے انزات

بائیسکل کے زمانے سے میلے ، نیو انگلینڈ کے حجو لے تمروں کے کھیلوں کا تذکرہ مسطر بنٹن میک کائے نے مندرجۂ ذیل الفاظ بی کیا ہے۔ مجھے یاو ہو کہ میرے بھین کے ذمانے تک ماسا بھسٹس میں بھی اسی قتم کے خوش گوار آثار موجود سے :-

جس ندی ایس بن چتی لگی متی، اُس کی برت پوش سطح میں ہانے کے لیے ایک سؤراخ کر لیا جاتا تھا اور شام کو جس چراگاہ میں آگ کی روشنی کے گرو برت براسکیٹنگ کرنے کا ادادہ ہوتا تھا، اس میں پہلے سے بانی بحر لیا جاتا تھا۔ وادی کے بہج میں جو دریا بہتا تھا، وہاں گھاس کی فصل کا شنے کے بعد لوگ سیر کو جایا کرتے تھے اور فروری کی جاندنی

راتوں میں دؤر دؤر تک گشت کے لیے بھلا کہتے تھے۔ بیں بال اور بشغی کا کھیل ہوتا تھا۔برسات کے دِنوں میں " یا وُط " محیلی کاشکا كيا جاتا تقا اور خركوش كاكموج لكايا جاتا تقاء موسم بهاريس جراكا بون کے کیم میں چیٹے بیندے کی کشتیاں چلائی جاتی تھیں اور برن کے درمیان سے مجھلی مکرطی جاتی تھی۔ ستاروں کے بارے میں اور نازموں کی فتح کے بارے میں تصویریں دکھاکر لکیر دیے جاتے ہتے۔ مارج اور تمبر كى طويل شامول بين جب سؤرج راس السرطان يا راس الجدى ين ہوتا ہی ، ایر تجلین کو زور سے پڑھ کر سُنایا جاتا بھا ہے وقت دروازوں کی سیر صیوں پر مئی کے پر مہار تھولوں کی لوگریاں رکھ دی جاتی تھیں، کواڑوں پر زور زور سے دسک دی جاتی تھی اور فتح حاصل کرنے کے لیے خوشی کی لڑائیاں کڑی جاتی حیں۔ شاملات وبيه كي زمين بر " رومال نيج تيمينكو" كاكيل كهيلا جاتا تقار سنرے یہ اسٹرا بیری کا شہوار منایا جاتا تھا اور کھلمان کے فرمنس بر کمه کا بھوسا الگ کیا جاتا تھا۔جنوری میں جب برمن تکھیلتی تھی تہ لوگ بھے بیانے برسیس بدل کر نکلتے سے ۔ چکورے ناج جن یں حار جوڑے بریک وقت ناجیتے ہیں اور حیر کھانے ولیے ناج ہوتے نفے لوگ ریٹنتے اور تھیلتے تھے۔ گرج کی گھنٹیاں جیسی کرشمس کی رات کو بحتی ہیں، ولیسی ہی حویمتی کی رات کو بجنا سٹروئ کر دہتی تحتیں اور قدیم وضع کی چیزوں اور خوف ناک چیزوں کے جلوس سکلنے سے۔ اگر مقامی رسموں کے اختلات کو ملخوظ رکھتے ہوے اس تصویر

اگر مقامی رموں نے احلاف کو حوط رہسے ہونے اس تصویر یں محورٹی سی جابجا ترمیم و تنینخ کر دی جائے کو بڑے تنہردں کے علاوہ باقی سب علاقوں کے لیے اِسی نصویر کو مھے کہ کا گھیک سمجھا جا سکتا ہی ۔

س ج بھی موہم گرما میں اتوار کے دِن امریکیہ کے لوگ کھیلتے ہیں۔ كوى باركرور كے خريب آدميوں كو اپنے اؤر لاد كر ايك مثين تیں میل فی گھنٹہ کی رفتار سے گڈرج طائر نے اشتہاروں اور مسافرد كى ادام كا ہوں كے ياس سے كزرتى ہو۔ اس كے بعد يولك اكيب قطار بناكر أيك ميل في معنظ كي رفتارسے ، يلوں كے ألاون بشتى کے تھا بوں امٹرنگوں اور بوٹل کی گردن سے شکل کی شارع عاموں سے ہونے ہوے، تیل اور گرد کے تجاب منا سیلینے میں شرالور، است تهبته رنيكنا ستروع كرويت بير لا كهول إن مكانول مين هو سطرك کے کنارے اس کام کے لیے مقور کر دیے گئے ہیں، مرغی تے جونے یا گوشت ادر محیلی سے تنا کا ڈنر کھاتے ہیں۔ تارک شراب کتالوا میں جن کی ستراب تعلقلِ میناکی صدا پیدا کرتی ہی اور ڈیے میں بند کیے ہوے طافر مے رس کو نگلنے کی اواذ کو ریڈایو اسیٹے تنور میں غ قاب کرتا رہما ہے-اس کے بعد مطرجم اور مساۃ التیل محت الغرا کا کھوج لگانے بکل جاتے ہیں - دوسری طوف ایک کروڑ اشخاص سیولائیڈ کے تعلموں کے حجو موٹے بیندوں کے ذریعے اس بات کا تما شه د کیھتے ہیں کہ ایک وجوان خوش مما عوزت کس طرح یا دی باری نیکی کے راستے سے بہکتی اور محرسنبعلتی رہتی ہی ۔ تیسری طرت دِن کے کھے گھنٹوں کے لیے جمہوریہ کی بوری آبادی لکڑی سے گؤدے کے ساتھ ہزار ش وزن کے بنتے غائب ہوجاتی ہی - اسی

کے ساتھ کوجوان نسل کے درمیان ایک ٹریٹور اگر اُسے خونی نہ کہا جائے، چھگڑا اِس بات پر ہوتا رہتا ہو کہ مسل اور جیف پر کس کا حق مرجح ہی-

بحرِ اللانتاك ، بیبیفیك ، خلیج میكیکو اور مراس تالا بول مح برا بر برا بر دس بزار میل کک عده سخت ساحل بین جن بیر سمت دری مُرغا ہیوں ، رمیت کی آیائی پر اور کیکڑوں کے سوا دریانی ہی دیرانی نظر آتی ہو۔إن وبران وسعتوں میں مختلف مقامات پر جن کی مجموعی لمیائی غالباً بچاس میل ہوگی، لاکھوں مزید آدمی جمع ہونے ہیں۔ ہر ایک کے باس سُراب کی بوتل ،کیلا اور مینیرکی سیند وج بوتی ہی کو ونا اور اُحیان ان کمٹیر مجمعوں میں معیوب سمجھا جاتا ہو لیکن ایسے گرامو فولوں کا جن کی ریت کی وج سے مجیم ارایش بہوگئی ہی خیر مقدم کیا جاتا ہی۔ (لیکن لیک دو سال سے ان ویران وسعتوں میں کہیں کہیں تنائی کی جگہوں میں مجھے خیال ہوتا ہی گو مجھے یفین ہنیں ہی کہ میں نے مادرزاد بزہنہ ہموں كالبهي بو دحوب من تليني وجر سي بحورت موسك في قد مشاهره من يي )-جب سراب کی بوتل اور کیلے کے حیلکوں کو کواڑی کے کشترمی مناسب طریقے پر تھینیک دیاجاتا ہی توعقب میں کھیر اور کھیلوں سے بھی لطف انظاما جا سکتا ہی۔ بہاں سفید بلاسٹر کے عجیب وغرب مبار کوطے ہونے نظر آتے ہیں اور جب حبث میا ہوتا ہی تو یہ بے شار روشنیوں کی وجہ سے جُکھا نامشرؤع کر دیتے ہیں۔ بہاں د کانوں کی لازم لراکیاں جو غوب بھری ہوئی طراموں میں لد کر آئی ہیں ،حینی عِلَّا فِي خُوفُ نَاكُ اللَّهُ وَاللَّهُ وَلَيْ مِنْ مِيرَى سِن كُرُوشَ كُرُ فِي نَظْراً فِي بِهِ مِهِال

مولے سے مولط ، لانبے سے لانبے ، حمولے سے حجوعے اور زبادہ سے زیادہ بٹے ہوئے اور بل کھاسے موسے انسانی تنولوں کودکھیا جا سکتا ہی۔ بیاں آ دمی <sup>ا</sup> نکینوں کی بھول تھلیوں میں ہفو اینے سے اس طرح ملاقات كرتا بي جيب كوى يُرانا دورت اينے دوست كى كركو گونجتی ہوئ آواز کے ساتھ سوک کرتے لکلفی کے ساتھ ملتا ہے بہاں آدی لتَّوكى طرح گھوستے اور اُبھرنے ولیے فرشوں کی وجہسے اپنا توازن نہایت مشّاتی کے ساتھ کھو دیتا ہو اور دبائ ہوئ ہوا کی پیکا راوں کی وجہ سے اپنی لوٹی اور *نٹر میلے* بین کو بھی خیر باد کہ دیتا ہی۔ بہاں بایخ ڈالر کا ایک نوٹ ایریل کے برت کی طرح بالڈں بالڈں میں نگیل جاتا ہو۔ اس کے علاوہ اور دؤسرے تفریحی مشاغل بھی ہیں جن میں لوگ مصروف نظر اتے ہیں۔ گرم ، بے چین ، بیای عورتیں کھٹے بہونے بند کمروں کے اندر ایسے رسالوں کو بڑھتی رہتی ہیں جن کے کروار اپنے گنا ہوں کا کیا جھ مطالعہ کرنے ولیے شخص کے سامنے بلا کم وکاست کول کر رکھ دیتے ہیں۔ بہت سے حضرات جن کا کھی شمار نہیں کیا سُمیا ہی اور جن کے رنگ سفید یا فہوہ جیسے ہوتے ہیں، فرش پر یڑے ہوے دو ہڑی کے بنے ہونے مکعبوں ( بعنی جونے کے بانسوں) کی خاطر زور زور سے اپنی خفیہ اور سازشی بولیاں بولتے ادر ایک ووسرے کو تھینگا وکھائے رہتے ہیں۔ بہت سے وہلے بیلے آدمی سرف قمیصوں کو بہنے ہوے نہاست طویل رات گئے تک وهنوس کے ایک کبر کے درمیان سیطے کے مکر وں کو اپنے سلسنے . بجمائے اور ان پر گول جیک دار زمگین مکیوں کو جائے اُن کے

گرد نجھکے ہوے بیٹے رہتے ہیں۔ دوسری طون بانج لاکھ آدمی جو ان سے نسبتاً زیادہ جیم ہوتے ہیں، ایک جبوئی سفید گیند کو (جو معلوم ہوتا ہو کہ رہت کے سوراخوں یا اگر رہت موجود نہیں ہوتی قد یا بی کے حوالوں کی طوف مقناطیسی قوت کے ساتھ کھینچتی جلی جاری جاری باری سے مارتے اور کالیاں دیتے رہتے ہیں۔

مسر میک کائے نے جس آبادی کی تصویر کو کھینچا تھا،اس کی روایات کی حامل امر مکیہ کی مجنوعی آبادی کی بس ایک نہایت مخصر کسر کوسمجھا جاسکتا ہی جو اپنی کر بر تھیلا لادے اور اپنی ران کی جیبوں میں نفشہ لیے کہیں کہیں بہاڈاور بہاڈلوں بر حراصتے یا دبیات کی ایسی بیس افتادہ سر کوس کی ایسی جن بر آن کی ناہمواری کی وجہ سے سوائے باقی ماندہ بگیوں یا ایک آدھ باکراہ جلنے دللے کی وجہ سے سوائے باقی ماندہ بگیوں یا ایک آدھ باکراہ جلنے دللے فورڈ موٹر کار کے کوئی دوسری کارای نہیں جاسکتی ۔

" تفریح" کے معنی ہیں،اس توازن کا دوبارہ بیدا کرنا جے کام کے دوران میں ضالع کر دیا گیا ہے۔"کوفت" کے معنی ہیں غیر فائدہ بخش کھیلوں میں مفریک ہوکر ضالع شدہ توازن میں مزیداضا فہ کرنا۔ موجودہ نمانے میں اتوار کے دِن جرمناظ نظر آتے ہیں،ان میں سے بیش ترکو "کوفت" کا ہیں۔ نیا جاسکتا ہی اور اس "کوفت" کا بہت بطاحقہ مثین کے ساتھ وابستہ نظر آتا ہی۔ بی نے کسی اور جگہ موٹے طور پر اس بات کا تخمینہ لگایا ہی کہ ہرشم کے کھیل اور تفریح بر امریکہ میں مجوعی سالانہ خرج اکیس ارب ڈالر کا ہوتا ہی بینی قومی آمدنی کا تقریباً ایک جومقائی حقہ۔اس میں سے نصف مینی گیارہ

ارب الیبی تفریحوں برخرج ہوتا ہی عجمشین کے مبیرنا مکن ہی اور جھنیں ذیل میں درج کیا عاتا ہی :-

تفریح کے لیے موٹر جلانا (موٹر کے خرج کا ہے حقہ) باتخ ارقبالہ بڑی تعطیلیں اور سفر ( زیادہ ترتقل وحل کاکام) دو ارب ڈالر متحرک اور گویا تصویریں ... ... .. و میڑھ ارب ڈالر اخبار سنسی خیز قصتے اور ادب لطیف ... ... ایک ارب ڈالر ریٹر ہو ... ... ... هم کروڑ ڈالر ریٹر ہو ... ... هم کروڑ ڈالر کراموفون بیالو وغیرہ ... ... هم کروڑ ڈالر طبیقون (سوٹیل حقمہ) ... ... هم اور اور اور اور کرنا ... هم اور ایک حقمہ) ... هم اور اور اور کرنا ... هم اور اور اور کرنا ... هم اور اور اور کرنا ... وار اور کرنا ... وار کرنا ... وار اور کرنا ... وار اور کرنا ... وار کرنا وار کرنا ... وار کرنا وار کرنا ... وار کرنا وار کرنا ... وار کرنا وار کرنا

میزان دس ارب ۲ کرور ۵ لا او دالم الله دالم الله دالم الله دالم الله دالم موظ کار کا مناسب دورسری اور فهرستوں اور جدولوں کی طرح میا جی سب سے زیادہ نظر آتا ہی ۔ اگر مجنوعی طور پر دیکھا جائے تو ہا ہے پاس جتنے دورسرے ابتدائی مخرک موجود ہیں ، ان سب کے مقابع ہیں یہ سب سے زیادہ طاقت ور ہی بڑے پیانے کی پیوایش دولت میں یہ سب سے زیادہ طاقت ور ہی بڑے پیانے کی پیوایش دولت کا یہ ایک نمایاں نمونہ ہی ۔ یہ وہ چان ہی حبسس بہر امریکی کی شخوش حالی "خوش حالی" کی بوری عارت کی نمنیا د رکھی گئی ہی ۔ یہ ہی محنت کے شخوش حالی "کی بوری عارت کی نمنیا د رکھی گئی ہی ۔ یہ ہی محنت کے شخوش حالی "کی اور می گئیان کا بادی اور دی اور قوم کے دیمیا توں کی ویرانی کا سب سے زیر دست سبب ہی اور قوم کے دیمیا توں کی ویرانی کا سب سے زیر دست سبب ہی اور قوم کے

کھلولوں میں یہ ہی سب سے ممتاز درجہ رکھتا ہی۔

ہم ایسے کھیلوں میخبیں مثین کے بنیر بھی کھیلا جاسکتا ہی لیکن جن میں آج مثین کے استعمال کا حصہ سبت اہمیت رکھتا ہی جیا ہے مثبن کا کام صرف نقل و حمل اور فراہمی سامان تک ہی کیوں نہ محدود ہو' دس ارب ڈالر زبادہ صرف کر رہے ہیں ۔ بھیر نظری طور پر جن کھیلوں کو مشین کے بغیر کھیلنا مکن بتلایا گیا ہی وہ بھی سفیڈایم کے نیو انگلینڈ کے حصولے شہروں کے کھیلوں کی خالی نقل بہیں ہیں۔ان میں سے شیس ،کشتی راتی ، تیراکی ، میدان کے کھیلوں ، سردی کے کھیلوں ، <u>خیمے</u> کی زندگی ، بہاڑوں کی حرفصائ ، شکار ، ماہی گیری ، شوقیہ یا کا لج سے قبل کی بیس بال ، فٹ بال ، ماکی --- ان کو تو خیر منظر ممک کائے ی تصویر کی ایک امکانی توسیعی شکل سمجها جاسکتا ہی لیکن ان کھیلوں ہے رُ فِرِ كَا زَیادہ صرف نہیں كیا جاتا۔ دنل ارب طوالمر میں سے ان بر تو ایک بہایت مخصر خرج کیا جاتا ہی۔ رُ فی کا اصل خرج تو ان تفریحوں ( یا اِن کو کوفت اور تھکا وسٹ کینے) پر ہوتا ہی جیسے سڑک کے گھر، رات کے کلب ، کیک مطائی کی محل منا و کانیں ، ہلکی مشروبات کے مرکز ، تفریحی ول جیبیاں اور چیزوں سے جمع کرنے کے شوق ، نمایشیں اور مذہبی احیا کی تحریکیں ، گانف ، تنباکو اور جاز (ناج ) کے لیے عالی شان مکان ، آرام سے باتیں کرنے والی جگہیں، تعطیلوں بیں تحفوں کا تبادلہ کرنا ، گھوڑ دور مالج فٹ بال ، بیشہ ورانہ بیں بال اور سینیر ورانہ سے بھی دو اعقراکے براھے ہوے انعام کی غاط مكتہ بازى كے ذكل۔ اس سخرى چيزى مطرحان ساريٹيونس كى

تحقیقات کے مطابق اس طرح تعربی کر دینا مناسب ہوگی: موجدہ زمانے کے مکتہ بازوں کا کام کشتی لڑنا سب سے اخر میں سحجا عباکتا ہی کیوں کہ مکہ باز کے لیے کنتی لطانا جاننے سے زیادہ ضروری ہیں کہ وہ لکچر دے سکے ۔ بیٹیوں ، بنیانوں ، شیو کے صابنوں اور کسٹر یہج بیشروی وغیرہ کی احقیائ کی تصدیق کرنا جانتا ہو۔ ریڈ یو میاسبگریں كريك رجب معامرے مورب موں تو اس كا فلم نفع بخش معامدہ كريكے اور است ہار بازی کے فن میں وہ طاق ہو۔ یہ خوبیاں السی ہی جنیں س ج کل کے مکہ بازوں کو ترقی دینا جا ہیے۔ حوں کہ اوسطاً انھیں سال میں صرف ایک کشتی لرانے کی ضرؤرت ہدتی ہو اس لیے اکھا اے کے دائو بیج ، بازاروں کے دانو بیجوں کے مقابلے میں ان کے لیے بہت کم اہمیت رکھتے ہیں "

کن کن تفریحوں میں جا ہے وہ مثینی ہوں یا غیر مثینی ، امر مکیا کے لوگوں کی کس قدر تعداد حصہ لیتی ہیءان کے بارے میں میں نے ذیل کے اعداد جمع کیے ہیں :-

اخبار اورسنسي خيز رسائل

تين كرور بحاس لاكدا شاعت يوية تین کروڑ سننے والے ہررات کو ريلوبو ابك كرور يحاس لاكه سننے فيان برا كو گرامو فون اور بیا بو ..... يا ينج كروط داخل سفة دار متحرك تصورين ....

تقبيطر، كسرت ، نمايتين' عام يبندلکچر' ﴿ يا يخ كرور داخل سنفته وار

ايك كرور يجاس لاكه قارمين الهوا

يبينه وروں كى بيس بال .... جپاركروڑ داخلے سالانه فٹ بال .... دوكروڑ داخلے سالانه گورڈ دور داخلے سالانه

کتہ باز بہبوانوں کی صنعت .... ایک کروڑ داخلے سالانہ سی باز بہبوانوں کی صنعت میں نیویارک کے مرابین اسکوائر گارڈن میں کھیلوں کے مقابلوں کو دیکھنے کے لیے جالیس لاکھ آدمیوں نے مکل کے دام اداکیے متابلوں کو دیکھنے کے لیے جالیس لاکھ آدمیوں نے مکل کے دیکھنے کے لیے محتے۔ فنط بال یا بیس بال کے صرف آیک کھیل کے دیکھنے کے لیے حصابے خالوں کو ایک لاکھ کمٹ حیابنا بڑے سے د

إن تمام اعداد سے ایک بنیادی بات کو اتھی طرح سمجما جا سکتا ہی اور وہ یہ ہوکہ قومی حیثیت سے ہم خو دکھیل کر تفریح حاصل کرنے کی حبکہ دوسروں کو کھیلتا ہوا دىكىم كرتفرى حاصل كرنا جائية بي بعيني بهارى تفريح مستعل ياسكند بهيند ہوگئی ہی- ملک طاؤن میں تمام عورتیں ادر تیس سے متجاوز عمر کے مردوں کی اکثر بہت اپنے فرصات کے اوقات کو بیٹے کہ صرف کرنا عیائتی ہی ۔۔۔ وہ جاہے موٹر کاریں ہو یا سینایی، یامطامع کے سلسلے میں یا ریڈ او شننے کے لیے ۔ صرف جیند لوگ گھوڑ دوڑ کے میدان میں یا ہیرے اور انعام کے اکھاڑوں میں کھیلتے ہیں یا یوں کہے مخت کرتے ہیں اورہم میں سے بقیہ سب لوگ یا تو جینے ہیں یا تالیاں بجائے ہیں یا امیار برستراب کی خالی بوتلیں کھینکتے ہیں یا اپنے برطوسی کی لوبی کو کھلتے ہیں ادر جو مقور ای بہت سنسنی اور ہمجان ، فاعلانہ شرکت کی جگہ مجہول سرکت سے مل سکتا ہی صرف اسی میر تناعت کرنے ہیں۔ان حالات میں ہماری تفریح ہمیں اس طرح میشر ہوتی ہی گویا وہ حقیقت سے دؤر کوئی چیز ہی۔ حب ہم کسی اخبار کے دفتر کے باہر کھیل کے نیتجوں کوکسی تختے ہے لگا ہوا دیکھتے ہیں تو ہے چیز اصل حقیقت سے اور بھی زیادہ دؤر کی کوئی چیز معلوم ہوتی ہوتی ہوتی ہوتی خیر معلوم ہوتی ہوتی ہرگز نہیں عتی بلکہ انسانیت کی تاریخ ہیں رکوا کے شہنشاہی ذوافے کے کلوسیم کو اگر ستشنظ کر دیا جائے تو تفزیح کی اسی صورت تو کھی بھی ہیدا ہیں ہوئ تھی ۔ یہ صبح ہی کہ نہایت قدیم زوافے ہیں ہم تھیٹر، بنیوں کی لڑائی اور مجروں کو دیکھتے اور سنتے چیا آرہے ہیں لیکن تفزیح و کھیل کے مجوعی مثاغل کا یہ مشغلے صرف ایک بہت مخصر مقد ہوا کرنے ہی ایک بہت مخصر مقد ہوا کرنے ہیں اور مجھے تو ہو سنہ ہی کہ ان کا مناسب گالف مجھیلے والے اور خیے کی زندگی بسر تو ہو سالے لوگوں کے باوج د بڑھنا ہی چلا حالے اور خیے کی زندگی بسر کرنے والے لوگوں کے باوج د بڑھنا ہی چلا حالے اور خیے کی زندگی بسر

جو لوگ طبی زندگی بسر کرتے ہیں، اُن میں (اور خوش قسمی سے ہمارے زانے کے بجّ ں یں آج بھی) کھیل کے معنی یہی ہوتے ہیں کہ ناچ یا کھیل میں حلی سرکت کی جائے اور اُس میں جسم کے رکّ و بیٹے ، اعصاب وعضلات ، آواز ، حواس ، ہم آسکی سبب کی شرکت ہو۔ اور اکثر اس کا تعلق کام یا آرط کے ساتھ بھی ہوتا ہی اور مجموعی شخصیت کے لازمی حقتے کی حیثیت سے اس کوترتی حال ہوتی ہی ہوتی ہوتا ہوتی ہوتا کے لازمی حقتے کی حیثیت سے اس کوترتی حال کو کھا تو ہوتی ہوتے ہوئے جب "ر زندگی کا رقص" نام کی کتاب کو کھا تو کوم برکار ہی نہیں لکھا۔ اسی طرح تاریخ میں عوام کے ناج کو ہر

قدم جوعزیز رکھتی ہی تو وہ بھی محض پوں ہی نہیں رکھتی ہے جب ہم ذندگی میں اس طرح نشرکت کرتے ہیں جیسے ابتدائی متدلوں کے لوگ ناج میں سنرکت کرتے سے تو ہارہے اندر زندگی نظر آئی ہی لیکن جب رقص مُردہ ہوجاتا ہی اور سخت ہوکر جانز کی شکل اختیار کرلیتا ہی تو اس کے ساتھ زندگی کی چگاری بھی بھے جاتی ہی ۔

میں یہ ہرگز نہیں چاہتا کہ نیو انگلینڈ کے کھیلوں کی طرف ہم لوگ واپس جائیں اور عوام کے ناجوں کو شعوری طور ہر رواج دینے کی دوبارہ کوسشش کریں۔منٹر فورڈ حب مڑیٹ خراد بر کام کرنے والوں کو بچکورا ناج اچنے کی طرف مائل کرنے میں (جس میں حار حورطے بریک وقت ناھیے ہیں) تو وہ ایک انسوس ناک اور بے نیتیہ تلاش میں مبتلا نظر آئے ہیں۔میری دلیل صرف اتن ہی کہ ناج کی رؤح کو زندہ کیا جائے بینی کھیل میں وماغ اورعضلات کو باکل آزادی دے دی جائے کہ وہ جس طرح کی حرکت عامیں، كريس كيوںكه اس سے قرن إقرن كى عادتوں كے ان تموان كو كھورى در کے لیے رہا ہونے کا موقع مِل جاتا ، کو جفیں انسان نے اپنے حیاتیاتی ارتفتا کی منازل طو کرنے کے دؤران میں ارادی اور سٹوری طور بر دُبا دینے کی کام پاب کوسٹشیں کی ہیں اور اس ہنگامی اور اضطراری رہائ سے آدمی کو سکون اور امن نصیب ہوتا ہے۔ ہزاروں ، لاکھوں سال تک قدیم انسان نے بڑے شکار کو مارکر اپنی زندگی بسرکی ہی-جب اُس نے کیستی کا کام کرنے کے یے ایک جگہ سکوئنت اختیار کی تو اُس کے کام میں نظاری زندگی

کے مقابلے میں زیادہ غیر دلجی بیدا ہوگئی۔موجودہ زمانے کے بہت سے کام کھیتی کے کام سے بھی زیادہ غیر دِل جیس ہیں۔ سیکن اندر بوشیدہ طور ہر ئیلنے زمانے کی زندگی گزارنے کی متنا اب بھی باقی ہی اور وہ اظہار کا مطالبہ کرتی ہی۔میرا یہ خیال ہی کہ اب اس کو ظاہر کرنے کی سہولتیں میشر ہونے گئی ہیں اور میرا یہ خیال ہی نہیں ملکہ ثیں اس برعل بھی کرتا ہوں۔جناں جب ہیں میں سے دگوں کو مندرجۂ ذیل تفریحوں سے حقیقی میں سے میٹوں کے ساتھ حاصل ہوتا ہی :۔

رہیا ہو کی جڑھائ ڈونگا کھینا

كھوج بنانا

تیرنا ، فُو بکی لگانااور دھؤپ سے منہا نا ۔

برف بر جوتوں کے ساتھ، اسکیط کے ساتھ یا اسکائی کے

سائقه علنا

شوقیہ ایکٹ کرنا بل کر گانا

ر موسم کے اعتبار سے) گالف یا ٹینس کھیلنا ..

با دبانی کشِتیوں کو جلانا اور مجیلی مکرط نا

بإغبابي كرنا

گھر کی ''ارایش اور 'تقاشی ۔

شوقتيه علم نبأتات ،علم لمبقات الأرض ، ميندون كي الواع،عادا ،

ساخت دغیرہ کا علم ۔

یہ کھیل زیادہ تر غیر شینی ہونے ہیں۔میرا یہ ہرگز مطلب مہیں ہو کہ ابن کھیلوں کو مکتل طور پر موٹر برسیر کرنے ، سینا و سکھنے یا جزائر کوتی کی جگہ مے لینا جائیے ملکہ میراکہا یہ ہی کہ انھیں مٹینی تفریحوں کے ساتھ خوئی کے ساتھ ملا لینا جاسیے۔اس بات کا اِس وقت تقور اسا امکان تبی نظر آرا ہی کہ اس قسم کی تغریحیں ساید مخالف سمت میں تجارتی کوشش کے باوجود کام یاب رہ سکیں گی۔ جناں میر موٹر کی خیمے کی زندگی نے لاکھوں ادمیوں کو ساروں کے نیچے زندگی گزادنے کی طرف مائل کرنا نترؤع کر دیا ہی اور یہ عادت اور زیادہ ترقی کرسکتی ہی۔ اسی طرح قومی اور ریاستی بارکوں کی ترقی بھی بہت امید افزا ہی۔ بھر یہ حقیقت کہ آتھ لاکھ بجاس ہزار امرکیہ کے شہری بیخے حقیقی تفریحی عادتیں ان اسکولوں میں حاصل کر رہے ہیں جہاں کام ،کھیل اور مطابعے کو مِلانے کی کومشش کی جاتی ہواور سمی زیاده خصله افزاری-

مطر<u>ے بین</u> اور وقی نے اپنے حال کے ایک جائزے میں كنامس كے سات ہزار شہرى اور ديباتى اسكولوں كے بيوں كے کھیلوں کا جائرنہ لیا ہی۔ یہ بندرہ سال کے کڑے اور لڑکیوں کے کھیلوں کا جائزہ ہو اور ان کو مکرار کی کثرت کا لحاظ کرتے ہونے ذیل کی نہرست میں ترتیب دی گئی ہو :۔

۱ - تفریحی اخباروں کا میڑھنا ٧- دوررا مطالعه ٣ ـ موطر حيلانا ٣ - يبايو بجانا ٥- سنيا حانا 4 يخط لكهنا ، ـ گراموفون بجانا ٨ ۔ ملاقات كے ليے جانا و- نھيوُل جمع ڪرنا ۱۱ - کسی کومستانا ۱۲- فولو اور تصویرس د کھینا

ا- تغریحی اخباروں کا برطرصنا ٧- دوسرا مطالعه س- کیڑنے کے کھیل کھیلنا مم - موظر جلانا ۵۔ سینا جانا ويسبيس بال كهيلنا ے۔ کھیل دیکھنا ٨ ـ فث بال كھيلنا ۹۔ ریڈ لو سننا ١٠- باسكت بال كهيلنا المُشتى لرانا ١٢- سأسكل حيلانا

لوگوں کے نہایت عام بارہ مشاغل ہیں سے چھی ایسے ہیں جن ہیں دہ دہ تفریح میں براہ راہ راہ راہ مشاغل ہیں۔ جھی ایسے ہیں جن میں ان کی شرکت بالواسطہ ہوتی ہی اور جھی ایسے ہیں جو مشین سے متعلق ہیں۔ باکھل یہی مندب لوگیوں کے لیے بھی ہی۔ سوائے اس کے کہ وہ ریڈ لو اور بائیکل کی جگہ گرامونون اور بیا لوکا استعال کرتی ہیں۔

اِن دواؤں فہرستوں میں مطالعے کا تنبر دؤسرا ہی اور اس سے ہم ایک سبق حاصل کرسکتے ہیں۔ آفلاطون نے ایک مرتبہ حروف کے انگشان کے بارے میں ایک دل حیب قصتہ ایجاد کیا تھا۔اس کا قصتہ

یہ مقاکہ بادشاہ اور دلوتا تاموس نے حرفوں کے موجد سے کہا متحاری یہ ایجاد ان لوگوں کی عبر اسے سکھیں گے، رؤوں میں فراموشی کی عادت بیدا کر دے گی۔ ووٹنیں کے بہت کچھ لیکن سکھیں گے کچھ نہیں معلوم تو ين بوگا كه وه سب كجير حاضة بين ميكن عام طور بر كحيه نبين حاني گـ ائن کی صحبت تھکا دینے والی ہوگی کیوں کہ طاہر میں تو وہ عقل مند علوم ہوں کے لیکن حقیقت میں کیے نہیں ہوں گے " اسی کہانی کو اپنا موضوع بناکر مسر والرو فرنیک نے لکھا ہو کہ ہمارے روزانہ اخبار ہمارے اندر ایک سننی تو بیدا کرتے ہی لیکن ہم اُن سے سکھتے کھے نہیں "سیخے اخبار" این خروں کو فلسفیانہ رنگ میں تعنی تاریخی ،حیاتیاتی ،علمی اور فتی بیں منظر کے ساتھ بیش کریں گے ۔لیکن ہادے موجودہ زمانے کے اخبار انھیں ایک ڈرامائی رنگ میں ایک منفر و مظہر کی حیثیت سے بین کرتے ہیں \_\_\_\_قل ، طلاق ، آبرؤ ریزی ، فہم ، بیدواز ، تباہی \_\_\_\_غض که منفرد واقعات کا جو غالبًا صیح موتے ہیں ، ایک سیلاب ہو جہ ہم ریہ نازل کیا جاتا ہو۔لیکن اس سے ہماری فہم و فراست میں اضافہ نہیں مہوتا ملکہ صورت اس کے برعکس رمتی ہی۔

مثین کے غلاموں ، مہارتوں ، چیزوں کے سیلاب اور فنونِ تعلیم کا تجزیہ کرتے وقت ہم نے معلوم کیا تھا کہ پاس مشرب فلسفیوں نے سطح کے نیچے جانے کی زحمت گوارا نہ کرنے کی وجہ سے اپنے اعتراضی کو بہت مبالغے کے ساتھ بیش کیا ہی ۔ بہت سی باتیں ایسی ہیں جو حصلہ ہیں ۔ لیکن امری افزا عنا صرکی بھی کمی نہیں ہی ۔ لیکن کھیل اور تفریح میں ساتھ بیس کی جس رگ کو جیرا ہی اس میں آس سے سلسلے ہیں ہم نے پاس کی جس رگ کو جیرا ہی اس میں آس سے

نہلو بالکل معدوم نظر آتے ہیں -امریکیہ والے مثین کے خاص سبلغ ہیں لیکن یہ لوگ خوش نظر ہیں آئے۔ اِس بات کو دلیل سے تابت کرنے کی صرورت نہیں ہو کہ وہ بے مین ، اعصابی حیثیت سے کم زور ، ونیا سے ناراض اور اکثر ازردہ اور بے کیف نظر آتے ہیں۔ شہر کی کسی سطک پر لوگوں کے جیروں یہ نظر ڈال کر ویکھیے ہو کو یہ بات فراً معلوم ہوجائے گی کھیل کو زندگی کا فلائی وہل سمجھنا جا ہے لیکن امر مکیہ میں کا وجود اس کے کہ تفریح کے بے شمار سامان موجود ہی لوگ یہ نہیں جانتے کہ کھیل کس طرح کھیلا جاتا ہی۔ یہ لوگ صرف مثین کے یا نو سے دینے والے تقراللوں یہ قدم رکھنا ، دھات کے سؤرا خوں یں سکہ ڈالنا ، اخبار کی سُرخیوں کو بڑھنا ، جؤں جاں کرتے ہونے گھؤمنے وامے سیالکوں پر جمع ہونا ، رولر کوسٹر بر نہابت تیزی سے جھیٹنا جانتے ہیں۔۔۔ اور اس طرح اس چیزے قران مال کرنا چاہتے ہیں جرامنیں لبعی توازن مہیّا نہیں کر سکتی -

یہ چیز اِس سے اور بھی ذیادہ الم ناک ہی کہ تضیفی کار اور سمارے روزار کام کی کمیانیت ( چا ہے وہ کام کینے ہی ماہرانہ کیوں نہ ہوں) دماغی توازن کا ہمت زیادہ مطالبہ کرتی ہی ۔ ہمیں اکثر جنگلوں کی طرف جانا چا ہیے اور اپنے فرصت کے اوقات میں مثین کو باکل ترک کر دینا چا ہیے لیکن اس کی جگہ ہم کمان اور دفر کی مشینوں میں گیا رہ ادب ڈالم کی قیمت کی حقیلنے کی مثینوں کا اضافہ کر رہے ہیں۔ بھر جب ہم ان توتوں بر عور کرتے ہیں جو اصلاح کی راہ میں حاکل ہیں لینی وہ تمام تراب ہو لوگوں نے لاکھوں خریدے ہوے مکلوں کی اتب ہوے کی ان میں کیا کہ کھیلوں کی مراب جو لوگوں نے لاکھوں خریدے ہوے مکلوں کی انتہ بر کھیلوں

کے کا روبار میں کھینسا رکھا ہی اور وہ لیے شار مشینی تدہیری جو ہرسال فردخت کی جاتی ہیں ، اخباروں کے کھیل کے ضمیموں کی وہ بے شار کا پیاں جد فروخت ہوتی دہتی ہیں تو ہاری سمجہ میں نہیں آتا کہ اِس مُسَلّط کو کس طرح حل کیا جا سکے گا۔ اپنے ملک کے شہر لویں کو تو اس بات کی طرف مائل کرنے میں دشواری بہیں ہوگی کہ وہ کم خرت کے ساتھ زیادہ لطف اُلطائیں لیکن موج دہ تجارتی تنظیم کی قوت کو جانتے ہوئے اس صاف اور سیرسی بات کو لوگوں تک بہاسکتے گی امید کون کرسکتا ہی ؟

الیبی صورت بن ، بن اسے زیادہ بین کروں گاکہ دو موٹر گاڑلوں اور تین ریڈیوسیٹ کے لیے پر ویکنڈا کروں تاکہ اسس ناقابل یقین کرت اور تباہ کن شور کی وجہ سے ساری قوم ایک دوشن صبح کو مشین کو کا لیاں ویتی اور نجات کی دعائیں کرتی ہوئی بیاڑوں اور ویرانوں کی طوف بجاگنا سٹرؤع کردے ۔۔۔۔۔ لیکن بیاں بھی اس سٹرط کے لگانے کی صرورت ہوگہ اگر اس وقت تک دنیا میں اس طرح کا کوئی ویرانہ بھاگنے کے لیے باتی رہ سکا۔

جن فلسفیوں کے نزویک انجام میں تباہی مقدّر ہو جکی ہی وہ ایک بات اور کہتے ہیں جے وہ نابت نہیں کرسکتے اور نہ کوئی دوسرا شخص ہی اسے نمابت کرسکتا ہو لیکن جس کی وجہ سے میرے اندر ایک شبہ کی بے حینی بیدا ہوئی ہی ۔ وہ کہتے ہیں کہ کام کے گھنٹوں کی کمی کی تمام بات چیت جس سے یہ توقع باندھی جاتی ہی کہ مشین نما انسانوں کو اس کی وجہ سے اپنے ان وہنی نقصانوں کی تلانی کا موقع بل سکے گاجو وہ فیکٹری ہیں کام کرنے کی وجہ سے اپنے ان وہنی نقصانوں کی تلانی کا موقع بل سکے گاجو وہ فیکٹری ہیں کام کرنے کی وجہ سے ہر واشت کرنے کے لیے مجبور ہیں ہزی مہل

ادر لغو ہی۔ وہ کہتے ہیں کہ نمیکٹری نے مزدؤرکو ایسا بنا دیا ہی کہ اُس نے ابنی کھیلنے کی المبیت کو ہی سرے سے کھو دیا ہی۔ آپ جتنے ائس کے گھنٹے خالی رکھیں گے ، اُتنا ہی زیادہ مطالبہ کرے گا کام اور کھیل نشستوں اور اسپیک ایر یک ازیادہ مطالبہ کرے گا کام اور کھیل ایک ہم آ ہنگ تواذن کے ساتھ ہی حرکت کر سکتے ہیں۔ اگر آپ ایک طون کاری گری کی جبّت کو برباد کرتے ہیں تو دؤسری طون کھیل کی جبّت بھی ختم ہوجاتی ہی۔ چناں جبہ وہ صلحین جو با بی دن کے ہفتے اور با بی کے دن کے ہفتے اور با بی کے دن کے مقتے اور با بی کہ وہ تمام نفسیاتی مشکلوں کو حل کردیں گے، در اصل ایک بارے ہوئے مقدمے نفسیاتی مشکلوں کو حل کردیں گے، در اصل ایک بارے ہوئے مقدمے کی بیروی کر دہے ہیں۔

## بیندر صوال باب مثین اور بے جان بیسانیت

مغربی ہتذیب میں بہت سی مشینیں پائ جاتی ہیں اور اوگوں کے طرز عل میں ایک بندھی کئی کیسا نیت بھی پائ جاتی ہی جاتی ہی کہا یہ جاتا ہی کہ ان دونوں باتوں میں علّت ومعلوٰل کا ربط پایا جاتا ہی بیخی شین انسانی زندگی میں کیسا نیت بیدا کر رہی ہی ۔ نیکن چین میں تقریب انسانی زندگی میں کیسا نیت بیدا کر رہی ہی ۔ نیکن چین میں تقریب باکل مثینیں ہیں ہیں گر بجر بھی وہاں لوگوں کے طرز عل میں اِس قدر جوو پایا جاتا ہی کہ جار ہزار سال سے ان کے اندر کوئی تبدیلی متد ہوئی ہی ۔ بیہاں بھی علّت ومعلوٰل کا تعلق دیکھا جاسکتا ہو لیکن تعلق کی صورت باکل برعکس معلوم ہوتی ہی بیعنی یہاں زندگی میں مثین کے نہ ہونے کی وجہ سے کیسا نیت یائی جاتی ہی۔

بہرحال پاس مشرب فلسفیوں نے اپنے دعوے کی تائید میں خاصا وقیع مواد اکتھا کیا ہی ۔ جارج فولامبنی ببینط کا مشین کا بنایا ہوا کر دار ہارے سامنے زبر دست تحریری جزئیات وتفصیلات کے ساتھ بیش کیا جاتا ہی ۔ مسطر آتھ ۔ ایل لنگن اس کے علاوہ ہر جہینے ایک سوصفی کا حزید مواد ہمیا کرنے دہتے ہیں ۔مسطر مستقلیر گوزہ سٹی

رہنس جیسے قدم ) کی طرف ہمادی توجہ مبذول کراتے ہیں۔ مسٹر فورڈ کی اسمبلی لائن کو دیکھنے کے لیے ایک متازغیر ملکی کے بعد دؤسرا وارد ہوتا رہتا ہی۔ دوٹری کلب کے بیخ کی تقریبوں ہیں شرکت کرتا ہی اور ہوتا ہو کرر دوانہ ہوجاتا ہی تاکہ دوٹری کیر وہاں سے دؤسرے جہاز پر سواد ہوکر دوانہ ہوجاتا ہی تاکہ دوٹری رپیس کے ذریعے سے اس بات کا اعلان کرسکے کہ مشینیں امر کمیہ کے لوگوں کو باکھل اپنا ایک پُرزہ بنائے ڈال دہی ہیں۔ بھر مہت کے لوگوں کو باکھل اپنا ایک پُرزہ بنائے ڈال دہی کی طرح مشاہدہ کے لیے بہت کانی وقت میسر ہی جو اجتماعی زندگی کی فوجی تنظیم اور مقائی ربی سے ملکی قارم مقائی ربی کی تباہی کی وجہ سے کچھ پریشان سے نظر روایتوں اور مقامی ربیک کی تباہی کی وجہ سے کچھ پریشان سے نظر آتے ہیں۔

یہ سب ہماری آخری تسرحد ہیں -

انفوں نے ریلوں کو جب انفیں جاری کیا گیا،گولی سے اُڑایا۔ اور جب فورڈ موٹریں بہلی مرتبہ ایکن تو انفیں گولی سے اُڑایا۔ لیکن اِس کی وجہ سے وہ نیج نہیں سکے۔ یہ لوگ اب ننا ہو رہے ہیں

تعلیم بانے کی وجہ سے - لیکن یہ بھی نہ کی سکنے کی ہی امک صورت ہی -

ان کے لیے کسی شخص کو رؤمانی حذبے کے الحت آنسو بہانے کی ضرؤرت نہیں ہو۔

لیکن جب ان میں سے آخری خیال برِست ریڈلیر خرید لے کا اور آخری ، بھٹکی ہوئ ، مٹکلی خرگوش جیسی لڑکی۔ ڈاک کے ذریعے فرمالیش پر فراہم کیا ہوا لباس بین کر ہذب بن حائے گی

ق ایک چیز ہو امریکہ کی خصوصیت تھی، جاتی رہے گی اور تمام متحرک نصویری اسے وابس نہ لاکیں گی۔ عرض کہ إن الفاظ میں مسٹر اسٹین ونسنٹ بنٹ نے کنٹلی کے بہاٹر پر چیڑھنے ولئے لوگوں کے فنا ہوجانے کا ذکر کیا ہی اور بابئ خاص مشینوں پر اُن کے غائب ہوجانے کا الزام عالد کیا ہی۔ آنے والی نسلوں کے لیے کو لمبیا یونی ورسٹی میں امریکہ کی بول عال کی زبان کی چوبین قسموں کو محفوظ رکھنے کی کوشش کی جارہی ہو۔ کالٹلی ، راس کاڈ ، لانبی کباس ، کم بیداوار کے کباس کے علاقوں کے اخری آثار قدمیہ جبیبی حیثیت رکھنے والے لوگوں سے گراموفون کے اُخری آثار قدمیہ جبیبی حیثیت رکھنے والے لوگوں سے گراموفون کے رکاد ڈ تیار کرائے جا رہے ہیں تاکہ ان کے فنا ہونے سے بہا اُن کے رکاد ڈ تیار کرائے جا رہے ہیں تاکہ ان کے فنا ہونے سے بہا اُن کے ایک مینوں کہ اُن طرح ایک مینوں کی جبیلائ ہوئ بربادیوں کا علاج کرنے ایک مینوں کی جبیلائ ہوئ بربادیوں کا علاج کرنے ایک مینوں کی جبیلائ ہوئ بربادیوں کا علاج کرنے ا

ایک کمتہ رس طالب کم نے مین اسٹریٹ کے خیالات کا مطالعہ کرنے کے بعد جو ربیط بیش کی ہی، اس میں لکھا ہی کہ اس جنے خیالات کی ان بڑی خیالات لوگوں میں بائے جاتے ہیں، اُن سب کو خیالات کی ان بڑی مرکزی فیکٹر بوں سے حاصل کیا جاتا ہی جو شہروں میں واقع ہیں مقامی ایڈیٹر کی جبط بڑے تنقیدوں کی حگہ اب بڑے شہروں کے اخباروں کے اللہ بیٹر کی جبط بڑے تنقیدوں کی حگہ اب بڑے شہروں کے اخباروں کے

کی کوسشش کر رہی ہی-)

بے مزہ ایڈ سٹوریل نے لے لی ہی- اعتباری تنظیم ، کاروبار میں رہیم لگانے اور والیاتی کام یا بی کے بارے میں کس قسم کے اخیالات رکھنا مناسب ہیں، بیں اندازی کی تلقین \_\_\_ یہ سب باتیں مقامی بنکوں کی کھر کیوں میں رُسیر جمع کرنے کے فارموں کے پاس عمدہ نیفلٹوں کی صورت میں لکھی ہوئی رکھی رہتی ہیں اور ان مطبؤعات کو ان کی تجارتی انجن کا محکمہ اشاعت جس کے دفاتر نیویارک میں ہیں ہمناسب وقت بر برابر أن کے بیس روانہ کرتا رہا ہی۔ یہاں تک کہ گرجا گھر بھی اپنے اماطے کے سبزے پر ہر سفتے ان معیادی اقوال کو لٹکاتے دہتے ہیں جہ ایک ایسے مذہبی خدمت کرنے والے بیورو کے تیار کیے ،کھودے ہوے اور روانہ کیے ہونے ہوتے ہیں جو ہر مذہب اور ہر فرتے کے لوگوں کو اپنا گا بک بنانے کے لیے تیار ہی۔ ریا معاملہ مقامی جین اسٹورکا ( نینی اس د کان کا جو تمام ملک میں تھیلی ہوگ **دکانوں** کے ایک سلسلے سے منسلک ہی تو اُسے تو مطر کے ایک و تے کو بھی الماری کے ایک خانے سے دؤسرے خانے میں اس وقت مک ر کھنے کی اجازت نہیں ہی جب تک وہ مرکزی دفتر کے روانہ کیے ہوے جارٹ سے ہراہت اور رہ نمائی نہ حاصل کرنے۔

سرکاری اطلاعات کی جو کمیٹی بھیلی جگیلی جگار عظیم کے موقع پر بنائ کی عقی، اُس کی کارگزار پوں کے دیکھنے سے معلوم مہرتا ہی کہ برومگینڈ ہے وریعے سے را سے میں کس درجہ یکسانیت پیدا کی جاسکتی ہی اور یہ مثال ایسی ہی کہ جس کی برابری اوراڈ گولڈ سگرمط اور لکس مائیلیٹ یہ مثال ایسی ہی کہ جس کی برابری اوراڈ گولڈ سگرمط اور لکس مائیلیٹ سوپ کے برجیش فروخت کرنے والے لوگ بھی ابھی تک بہیں

کر پائے ہیں ۔ جناں جے سرکاری افلا عات کے تحکے کی طوف سے اس ذمانے میں تین مختلف کتا بجوں کی مختلف ذباؤں میں جھبی ہوئ سات کروٹ بچاس لاکھوں تمام ریاست ہائے متحدہ امریکہ میں اور لاکھوں مزید کا بیاں باہر کے ملکوں میں گردش کرائی جایا کرتی تھیں۔ بحیتر ہزار " چارمنط کے آدمی " سات لاکھ بچین ہزار ایک سولوئے تقریریں با بخ بزار دوسو جاعتوں میں "جہوریت" اور" جنگ "کے مجمع فلسفیانہ مفہوم کی وضاحت میں کیا کرتے تھے۔ سوائے ان حید معترضوں کے جفیں مناسب وقت پر قید کر دیا گیا تھا، باتی کل حید معترضوں کے جفیں مناسب وقت پر قید کر دیا گیا تھا، باتی کل حید محترضوں کے جفیں مناسب وقت بر قید کر دیا گیا تھا، باتی کل حید محترضوں کے جفیں مناسب وقت بر قید کر دیا گیا تھا، باتی کل حید محترضوں کے جفیں مناسب وقت بر قید کر دیا گیا تھا، باتی کل قوم ایک دل اور ایک ذبان ہو کر کام کر رہی تھی۔

کی محدود نہیں ہے۔ مسل و بلو۔ ریڈ پاتھ اسکات ہا۔ محدہ امریکی کل محدود نہیں ہے۔ مسل و بلو۔ ریڈ پاتھ اسکات نے لندن کے ویلی میں اس بات کی طوف متوجہ کیا ہی کہ ایک نسل بہلے ایک آوی کی ظاہری شکل و شباہت سے اس کے بینے کا اندازہ کیا جاسکتا تھا۔ لیکن اب شہرکے کسی کلرک کو ریشی لوپی پہنے ہوے دیکھنا اتنا ہی کم مایب ہی جہنا کہ کسی کھیت کے مزدور کو اسماک (قدیم کرئی) بہنے ہوے ویکھنا۔ گھوڑے کی محلیت کے مزدور کو اسماک (قدیم کرئی) بہنے ہوے ویکھنا۔ گھوڑے کی محلی کے کوجیان کی جگہ گراج مین بیدا ہوگیا ہی، جس کا چہرہ بس ایک آدمی جیبا ہوتا ہی۔ جان بل کی شکل ہی دیسے ایک ہوئے میں بیدا کے ذمیں داروں کو جن کے گلاب جیسے گلیموڑے ہوتے سے ، اب وہندن خواجہ کی محل ہی دور کی خواجہ کی میں کے ذمیں داروں کو جن کے گلاب جیسے گلیموڑے ہوتے کے ، اب دور کی خواجہ کی میں کی خواجہ کی میں کی خواجہ کی میں کی دور کی خواجہ کی میں کی خواجہ کی میں کی خواجہ کی میں کام کرے نوالی عورتوں کی شال اب بیا ایک سیاہ جادر اور ٹھیندنے دار عجیب سی ٹوپی ہوا کہ تی تھی ؟

کہاں ہم ؟ جہاز کے وہ مُلاح کہاں گئے جن کی سفید مندے کی اوبی اور حیکور کٹا ہوا مخلی کوٹ ' و جتے دار ولیٹ کوٹ اور سیاہ میکنی مٹی کا یائی ہُوا کرتا تھا۔ اب آج ان کے پاس صرف ایک رومال باقی رہ گیا ہی جس کا رنگ پہلے کے مقابلے میں بہت دبا ہوا ہوتا ہو۔ لندن کے ایوننگ اسٹنڈرولی یہ راے ہی کہ تمام مغربی قومیں اب ایک جبیبی نظر آنے لگی ہیں میں جب آدمی بولتا ہی، صرف اسی وقت اس بات کا پتا حیلتا ہو کہ اس آدمی کی قومیت کیا ہی ّ۔طبقاتی امتیازات بھی مہنگے کیڑوں کی سشتی نقلوں کی وجر سے غائب ہو ہے ہیں۔ طوحیس باکل ایک خوانحیہ والی عورت کی طرح سعلوم ہوتی ہی۔ المذرائن بنانے والے اورشن بیدا کرنے والے جم کابھی ایک واحد تنونہ تیار کرتے جارہے ہیں۔ بچھلے سال جسم کے جو المیرانہ خم ویسیج بائے ماتے سے، وہ اب کہاں نظراتے ہیں بالم دمی جیاں جا ہے، حالے۔ حاہد امیر سے امیر لوگوں کے محلوں میں جائے میا ہے عزیب سے غریب لوگوں کے ، وہیس میں جائے میا ہے سیسنی میں \_ ہر مجمہ اس کو ایک ہی طرح کے کئے ہو ہے ہمیٹ، آ دھے کے ہوے باوں یہ مراضے ہوے نظر آئیں گے۔ایک ہی طرح کی او کی سیرھی فراکیں اور کیکے زنگ کے موزے دکھائی دیں گے۔ ایڈ بیڑ کو اس کیسانیت كا اصلى سبب كيمره نظراً تا ہو۔" تمام دُنيا كى الكھيں ايك ہى ہوگئى میں میرده جن چیزوں کو اکثر بار بار کھیتی ہی، ان کا افر اس کی یوری زندگی بر بیرتا ہی سنیا اور مصور سے جے نیش کی عام اشاعت جس طرح آج کر رہے ہیں،اس سے میلے کھی شیں کی گئی تھی "کیڑوں سے

شرؤع ہوکر اب یہ کیسائیت غذا ، کھیل ، ناچ اور تفریحوں میں بھی جاری ہوتی جارہی ہی۔

غوض کہ اس قیم کی باقوں کی تائید یں بے شار اقتباسات کو بینی کیا جاسکتا ہی اور اُن کے ذریعے اس وغوے کو تنابیت کیا جاسکتا ہوگئی ہی کہ قوموں کی زندگی میں فوجی تنظیم جیسی کیسا نیت بیدا ہوگئی ہی جہاں تک اس وغوے کے عام خاطمے کا تعلق ہی، اس کے بارے میں مجھے کوئی شبہ بھی ہنیں ہی لیکن کسی نیتج پر ہینجنے سے سیلے چند اور سوالات کے جواب دینا بھی مبرے نزدیک ضرفوری ہیں۔ کیا اس فوجی تنظیم کی ابتدائی ذمتے واری مشین پر عائد ہوتی ہی جگیا یہ نوجی تنظیم ان رسم و رواج برستیوں کے مقابلے میں جو دو مری ہنیوں فوجی تنظیم ان رسم و رواج برستیوں کے مقابلے میں جو دو مری ہنیوں میں یا طبعی زندگی بسر کرنے والے لوگوں میں رائج ہیں، زیادہ سخت ہی دو مری تنظیم کی اسر کرنے والے لوگوں میں رائج ہیں، زیادہ سخت شکلوں کے مقابلے میں زیادہ سبتر ہیں یا زیادہ بڑی ہیں، زیادہ بہتر ہیں یا زیادہ بڑی ہیں ج

معاب ہیں ریادہ بہر ہیں یا ربادہ بری ہیں ہیں ہیں ہی جا معاب ہیں اور ہماعت بناکر رہنے کے معنی ہی ہی ہیں کہ معیار پندی بیدا ہو۔ اس کے بیمعنی ہمیشہ رہ ہیں اور آبندہ رہیں گے۔ انسان اسس عمل معیار پرسستی کو ہمیشہ سے گوارا کرتے جلے اسان اسس عمل معیار برستی ہیں لیکن معیار بسندی کے عنصر کو جاعتوں میں ایک وائمی حیثیت حاصل ہی اس لیے محض اس لفظ جاعتوں میں ایک وائمی حیثیت حاصل ہی بات نہیں ہی۔ ہمارے میں بہارے لیے کسی خون اور اندیشے کی بات نہیں ہی۔ ہمارے موجودہ سانچے کے بنانے میں مثین نے بلا شبہ مدہ دی ہولیکن اس مظہر کو مثین نے خود بیدا نہیں کیا اور نہ ہی (جیسا کہ مجھے اس مظہر کو مثین نے خود بیدا نہیں کیا اور نہ ہی (جیسا کہ مجھے اس مظہر کو مثین نے خود بیدا نہیں کیا اور نہ ہی (جیسا کہ مجھے اس مظہر کو مثین نے خود بیدا نہیں کیا اور نہ ہی (جیسا کہ مجھے اس مظہر کو مثین نے خود بیدا نہیں کیا اور نہ ہی (جیسا کہ مجھے

یقین ہی،میں نابت کرسکتا ہوں ) مثین نے ایسے جا مد معیاروں کو رواج ویا ہی جیسے کہ چین میں آبا بہتی کے ذریعے یا عمد وسطیٰ کے بورب میں کلیما کے ذریعے یا ایسی اقوام میں جو ناریل، مگا، گیہوں یا مجیلی کو غذا کے طور بر استعال کرنی ہیں ان کی معیشتوں کے ذریعے یا ہندستان میں ذات کے نظام کے ذریعے یا قدیم بیرو میں سرکاری سوشلزم کے ذریعے یا اسی قتم کے اور بیوں عامل ہی جن کے نام درج کیے جا سکتے ہیں،ان کے ذریعے ترقی دینے کی کرمشش کی گئی ہی۔ مثین کے تمدّن کی امتیازی خصوصیت میہ ہی کہ اس میں بے قراری اور بے در دی کے ساتھ شد بلی کا سلسلہ جاری رسمًا ہی۔ حیصے باب کی ایجادوں کی فہرست یر زرا دوبارہ نظر وال کر دلیجیے ، اس میں سے ہر ایجاد کے واقع ہونے کی وجہسے مردوں اور عوْرتوں کی ایک بڑی تعداد کو اپنی عادتوں میں تبدیلی بیدا کرنی بڑی ۔ زرا اِس بے پناہ حرکت کا خیال کیمیے حب کے ذریعے موٹر نے ہمیں حجمجھوڑ ڈالا ہی۔ بارجبہ بانی کی صنعت میں بہت سی مشینوں کے اختیار کرنے کی وجہ سے طرز اور فیش میں جو بے شار الط تھیر بہوتے ہیں،ان کا اندازہ ککا کیے مثینیں معیار یدا ہی اس لیے کرتی ہیں تاکہ اتفیں بعد بیں تباہ کرسکیں۔

چین ، ہندستان اور سا موآ میں معیار صدی بہصدی منجد مہوتے جاتے ہیں ۔ اِن مُککوں میں اگر کسی شخص کو دس نسل آگے دھکیل دیا جائے کو اُسے اپنی دُنیا میں کوئی بڑی تبدیلی نظر بہیں آ سے گئ۔ وہ ا بنا کام ، ابنی محبت کے معاملات ، اپنے فوجی انتظامات ،

اپنا مذہب، اپنے کھیل اسی جگہ سے سٹرؤع کرسکے گا جہاں اس نے چوڑے کھے اور مذا سے کوئ نغب ہوگا مذاس کے لیے کوئ خاص کوسٹن کرنا ضروری ہوگا۔لیکن امریکہ کے کسی دئل بہت بیلے کے اوری ہوگا۔لیکن امریکہ کے کسی دئل بہت بیلے کے اوری کو اگر موجودہ زمانے میں لاکھرا کیا جائے گا تو اس کی حالت و کیسے کے لائق ہوگی۔الیے لوگ موجود ہیں جن کے دادا سر بلا بلاکہ کہا کرتے سے "نا بابا! ہم سے اس دنیا میں نہیں رہا جاتا، اس کا تو باوا آدم ہی نزالا ہی "معیار اتنی تیزی سے بدل رہے سے کہ یہ بوٹ سے لوگ مان کے سائٹو کسی طرح مطابقت نہ بیدا کرسکتے سے ۔ بوٹر سے لوگ ان کے سائٹو کسی طرح مطابقت نہ بیدا کرسکتے سے ۔ بوٹر سے نو باوا آدم ہی نزالا ہی "میار اتنی تیزی سے بدل رہے ہے کہ یہ بوٹر سے کے کہ یہ بوٹر سے کے جو کسی میگزین کو اس وقت تک بیٹر سے بعض لوگ ایسے سے جو کسی میگزین کو اس وقت تک بیٹر سے بعض لوگ ایسے سے جو کسی میگزین کو اس وقت تک بیٹر سے بوٹر سے کے بیٹر مادہ نہ ہوتے سے جب تک اشتہار کے تمام سفوں کو نہ کھاڑ والے ۔

کیر زرا اُن غوق کو دلیھے جو کے بعد دیگرے دیوائی کی صورت بین کیسے رہے ہیں ۔ بائیسکل کی سواری ، بنگ بینگ ہیں اُئیس کی سواری ، بنگ بینگ ، گالف ، برج ، بن اور بیل اور بیل اور بیل اور بیل اور بیل کا اور بیل بال کٹانا ) قدیم چیزوں کا شوق ، امتناع سراب نوشی کے زمانے کے کاک ٹیل وغیرہ ۔ کھیتوں سے جہاں ٹیانے مواجوں کا افر طاقت ور نظر اس سے بہاں دواج بیتی ہمیشہ سے کم ذور دہی ہی مسلسل ترک سکونت کی رفتار بید نظر دکھیے اور اس کے بعد مجھ مسلسل ترک سکونت کی رفتار بید نظر دکھیے اور اس کے بعد مجھ دوبارہ یہ کہنے کی اجازت دیجے کہ اس وقت سے جب کہ گا تھوں نے رئوم کو جلاکہ مساد کیا تھا ای جا بیس ہوگی دوسری چیز مشین کے برابہ معیاروں کو تباہ کرنے والی بیدا بہیں ہوگی ہی۔

جب صورت یہ ہی تو تھر موجودہ زمانے کی فوجی تنظیم کے دغوے کو کیسے صحیح مانا جا سکتا ہی ؟ اس کی ایک وجبہ تو 'یہ ہی کہ فرج جیسی تنظیم ایک ساجی حقیقت کی حیثیت سے ہمیشہ موجود رہی ہو۔لیکن اس کی ایک دوسری دجہ بھی ہو جو اس تمام بحث میں بنیادی حیثیت رکھتی ہی۔ مثین نے چوں کہ ہماری بہت سی عادتوں کو نہایت ممل طریقے یہ تباہ کر دیا ہی اِس سے ہم لوگ باکل ویرانے یس رہ گئے ہیں - ہارے زندگی کے نام میانے طریقوں میں ابتری اور انتشار بیدا ہوگیا ہی۔ تدن کی ایسی تباہی کو مونیا نے نہ پہلے کھی دیکھا تھا نہ سنا تھا، اس سے ظاہر ہی کہ لوگ اس کو بالکل برداشت مذ کرسکتے تھے جنال جب العوں نے مایوس ہوکر بدوای کے عالم یں معیار کے ایک نظام کے بعد دؤسرا نظام بنانا سٹروع کردیا۔ یہ زیادہ تر عارضی ہوتے ہیں اور ان کی بابندی دلیی ہی لازمی تر ہنیں ہوتی جیسی کہ نے بولے کے مراسم کی پابندی کھیلے زمانے س لانرمی مجھی جاتی تھی لیکن تھر بھی وہ لوگ جھوں نے اپنے تمدنی توازن كو كهو ديا بي الخيس ايك قتم كالهارا بنا سكت بير يدلين تمام دؤسری عارضی تعمیروں کی طرح معیاروں کے یہ نظام بھی اوندھے سیدھے ، بدقوارہ اور بے رنگ سے نظر آتے ہیں - ہمارے میکس معیار ضرؤر ہیں ۔ ہم لاکھوں کی تقداد میں اُن کے آگے سجدہ کرتے ہیں لیکن جب تک بیر صوٰرت جاری ہی کہ آج جو آبادی سر کک پر یل رہی ہی ہی کل دہی آبادی ہوا میں بیرواز کرنا مشرؤع کر دہی ہی، اس وقت مک ان معیاروں میں کیک کا موجود رہنا بھی لازمی ہی۔ اِن میں البی عنی کھی بیدا نہ ہوسکے گی جبیی چینیوں کی آ با برست آبادی میں بائی جاتی تھی اور میراخیال یہ ہو کہ ایسے معیار جو استعانے کی زبان میں ایک فصل اور موسم سے زبادہ نہیں جیلتے،ان سے ڈرنے کی بھی کوئی ضرؤرت نہیں ہی ۔

مسیاروں کی تسین اب انہا ہیں لیکن بحث کو واقیرت سے زیادہ قرمیب لانے کے لیے النیں تین گروہوں میں تعسیم کیا جا سکتا ہی:۔

سب سے اوّل تو ننّی معیار ہیں جنمیں سائٹس اور صنعت کے کاموں میں استعال کیا جاتا ہو بعنی سادگی اور معیار بندی کی تحریک ۔

دؤسرے چیزوں سے معیار ہیں تعنی کسی ایک زیر بجٹ ممثل میں چیزوں میں کتنی وسست اور تنوع بایا جاتا ہی اور کس حد تک بعض جاءتی طبقوں کے لیے وہ چیزیں ممنوع سمجھی جاتی ہیں۔

تبسرسے جاعتی معیار ہیں جو لوگوں کے طرزعل اور روش کے منونوں کا تبین کرتے ہیں ۔۔۔ مثلاً جنس ، خاندان ، عبادت ، کھانے ، بنینے ، کھیلنے ، ربیہ بیسیہ ، جنگ ، تجارت ، کام وغیرہ کے سلسلے میں رسم و رواج اور اُس کے ساتھ ساتھ وہ ذہنی میلان و رجان بھی آجاتے ہیں جو اِن جیزوں کے بارے میں لوگوں کے لیے مناسب سمجے مبات ہیں ۔

صنعتی معبار

سائن اور صنعت کے لیے ہمارے زمانے میں بہت سے

فتی معیار یائے جاتے ہیں۔ان میں سے بہت سوں کو نسبتاً مشتل کہا جا سکتا ہم اور بہت سے نہایت پندیدہ تھی ہیں -مسرطکے، دہلیو، وہٹنی نے صنعتی معیار بندی کے ایک فلسفے کو ترقی دی ہی اور علم حیات کی ایک مناسب مثال کو بیش کیا ، کو - ان کا کمنا ہو کہ فطرت سمیشه نئی قسموں اور شکلوں کا تجرب کرتی رہتی ہی اور بعد میں قدرتی انتخاب کے ذریعے ان میں سے سب سے زیادہ کارگزار قم اور شکل کے مطابق معیار بندی کردیتی ہی۔ اگر نظرت کے پاس ایک خاص منونے کو مقرر کرنے اور اس کو قائم رکھنے کا اتنظام نه موتا تو وه اینے اکشافات سے کبی فائدہ نه اُلطاسکتی حیال جب معیار بندی سے ایک طرح کی آزادی مِل جاتی ہی جن مسائل کو ص كرليا كيا بي النيس ان كي مناسب حبَّه يرينيا يا جا سكتا بي ميني انھیں روز مرہ کے کیساں کا موں میں نتقل کیا جا سکتا ہی اور تخلیقی قرتوں کو اِن سائل کے حل کرنے کے لیے وقت کیا جا سکتا ہو جفیں ا بھی تک حل نہیں کیا جا سکا ہی " اس نقطهُ بنگاہ سے معیار بندی کوخلیقی اہلیت کا ایک ناگزیر مدد گار سمحھا جا سکتا ہی " اور اُسے متابہت آدمی اور جا اوروں کے ان معصام عصر ( اصطراری) مرکزوں سے دی جاسکتی ہی جو خود بہ خود ایک ڈی حیات جم کی حفاظت کرتے رہتے ہیں اور دماغ کو زیادہ نئے اور تجربی منتغلوں کو انجام دینے کے لیے ازاد کر دیتے ہیں۔

جب تجربہ اور غلطی کی ایک طویل مدت گزرنے کے بعد سویٹر، فولادی شہتیر یا کڑھائیوں کے بنانے کا ایک سسستنا اور کارگزار نسخہ معلوم کرنیا جاتا ہی تو تھر ان چیزوں کو بڑی مقدار میں بیدا کرنے کے لیے اس سننے کو ایک معین شکل دے دینا جا سے اور اس معیاری نسخ یا طریقہ کار کے ذریعے چیزوں کو بناتے رہنا جا ہیے اور ایجاد کی توت کو نیباں سے آزاد کرکے دوسری طرف متوجہ کر دینا جا ہیے۔ اس میں دوخطوں کا ضرور مقابلہ کرنا پڑے گا۔ پہلا تو یہ ہو کہ ہوسکتا ای که وقت سے سیلے بڑی مقدار میں چیزوں کا بیدا کرنا سرؤع کردیا جائے اور دوسرا بیکہ بڑی مقدار میں بیدا کرنے کے لیے الیبی چیزوں کو منتخب کیا جا سکتا ہی جو بد صورت ، بے کیف اور اؤنا قسم کی ہوں حدید صنعت بار بار اِن دونوں گراهوں میں گرتی رہی ہی انکی اِس بات کومعیاری روابوں کے جاری کرنے کے خلات ابک دلیل نہیں بنایا جاسکتا ۔ اس میں اسل نکتہ رہ ہو کہ اگر ایک شف کوکسی اسی اچھی بیدا وار کا بیا چل جائے جس کے بیدا کرنے کے فن میں ترقی ہو چکی ہو اور جس کے مقابلے میں عنقریب کسی دومسری نئی اور تباہ کن ا یجاد کے بیدا ہونے اور موجودہ طریقوں کو بے کار کر دینے کا اندلیت ہنیں ہی تو ایسی چیز کو بڑی مقدار میں پیدا کرایا جاسکتا ہی اوراس سے النا بنيت كو بهورت مجموعي فائده ينجيه كا، نقصان نهيس بوگا -

بڑی مقدار میں بیدا کیے جانے کے لیے جو چیزیں آج بالکل تیار ہو چکی ہیں، وہ حسب ذیل ہیں :۔ ٹائپ رائٹر

صاب کتاب رکھنے والی مشینیں صاب لگانے والی مثینیں

کیش رئیب طر زراعتی مثینیں مورم کار (سوا۔

موٹر کار (سولئ رئیوں کی گاڑیوں کے) بوط اور شوز ( اؤسط درجے کے)

دهات کا سامان

بجلی کے سامان

بڑی مقدار میں بیدا کرنے کے علاوہ اور دؤسرے بھی صنعتی میار ہیں جن کے بارے ہیں اگر ہوستیاری سے عور کیا جائے تو جاعتی فاکدے کا موجب بن سکتے ہیں۔ شلاً امریکن اسٹیڈس ایسی آئین فی سئیس خاطتی قاعدوں کو جمع کیا ہو جن میں مندرجۂ ذیل کوشال کے شئیس خفاظتی قاعدوں کو جمع کیا ہو جن میں مندرجۂ ذیل کوشال کیا گیا ہی: فیکٹر بوں کو کانی دوشن رکھا جائے ۔ ایلی وبٹیس کوخفاظت کی ساتھ جلایا جائے ۔ صنعتی کام کرنے والے لوگوں کی آنکھوں اور سرکی خفاظت کی جائے ۔ گرد کے سیسٹ بڑنے کی روک تھام کی جائے۔ دفتروں کی عاروں میں کھولکوں کو دھونے ، مشین سے چلنے والے افرزاروں ، مشین سے چلنے والے رفر بحر بیٹروں ، کنوے ارس کر بیٹوں ، ہائسٹوں کو جائیں۔ آئی میں آگر آپ جاہیں تو تفریحی یارکوں کے محفوظ طریعے اختیار کیے جائیں۔ آئی میں آگر آپ جاہیں تو تفریحی یارکوں کے لیے بھی حفاظتی قو اعد کا اضافہ کرسکتے ہیں۔

مٹر آلین ۔ جے شنگ بو جھنے ہیں کہ مندر حبہ ذیل برکیا اعتراض کیا جا سکتا ہی :۔ لمبائ ، وزن ، وقت اور حرارت کی اکا بُیوں کے معیار مقرر کرنا ، بُنیجوں ، ڈھبر لیں ، نمٹوں اور بل کے

فارموں کے معیاری سائز مقرد کرنا ، گھوڑے کی قوت کی معیاری توبین محرنا ، دیل کے الجن کی دفتار کی سفرح بندی کرنا ،سینٹ ، رنگ و روعن ، فولاد کی کولڈر ولڑ سلاخی ، دؤدھ کی فو ہنیت وغیرہ کے معیام اور ایک فولادی بُل کی تعمیر کرنے کے معیاری طریقوں کا مقرد کرنا۔

سائنس اور مشین کے فن میں معیار لابدی ہیں اور اسی طرح بڑی مقداروں میں چیزیں بیدا کرنے کے لیے معیاری چیزوں کا ہونا لازی اور اکثر صؤرتوں میں بیندیدہ ہوتا ہی – اس گروہ میں غردہ کیسا نیت کا ہوا کرنا دقت کو ضائع کرنا ہی ۔ جب مگ حفاظت کے طریقوں پر پؤری طرح تا ہو ہیں یا یا جاتا، اس وقت تک تو البتہ بیاں بحث اور خالفت کی گنجایش ہی لیکن اس کے بعد باکل نہیں –

## چیزوں کے معیار

اب ہم نیکڑی کی بحث کو تو یہیں حجوڑتے ہیں اور ان چیزوں کو لیتے ہیں جفیں نیکڑی بنائی ہی اور اس سلیلے میں بحث کو شردع کر این مرت کو لیتے ہیں جف کو شردی کر ایک کرواک کے ذریعے جیزیں فراہم کرنے کی فرایش کو بھیجا جا سکتا ہی۔ اس فہرت کے اندر ایک لاکھ سے زیادہ مختلف عنوانات ہیں اور چیس ہزار مختلف قسم کی چیزیں ہیں۔ دُنیا کے کسی دو سرے تمدّن نے کبھی اتن کنیر تعداد میں چیزوں کو فراہم ہنیں کیا۔ کنیوسٹس کے زمانے کے کئیر تعداد میں چیزوں کو فراہم ہنیں کیا۔ کنیوسٹس کے زمانے کے ایک خوش حال جینی کے لیے صرف ایک ہزار چیزوں میں سے اتخاب کرنے کا مؤقع تھا لیکن موجودہ زمانے کے امریکہ میں دسمنے والے کرنے کا مؤقع تھا لیکن موجودہ زمانے کے امریکہ میں دسمنے والے کرنے کا مؤقع تھا لیکن موجودہ زمانے کے امریکہ میں دسمنے والے

لیے روبک کی پوری فہرست موجود ہی۔اس کے علاوہ بھی غالباً اور بہت سی چیزس ہیں جو اس فہرست میں شامل نہیں ہیں اور جھیں دؤسری عبگہ سے خریدا جا سکتا ہی۔

عجر یہ تمام چیزیں خاص طبقوں کے لیے مخصوص نہیں ہی ملکہ جس کی جیب میں بیب ہو، وہ انھیں خرید سکتا ہی۔ میا ہے کروڑیتی ہو، چاہے تعلقہ دار اور چاہے بھنگی اور جار ۔ اگر رُسِی موجود ہو تو جہ عاہے اپنے جاعتی طبعتے کے مقابلے میں سربلند ہوسکتا ہو اوراگر اربیہ نہ ہو تو بارک ایونیو سے اُٹر کر گندے بانی کی موری یں پہنچ سکتا ہی۔ امریکی میں کوئی مقرر کیے ہوے <u>طبقے</u> نہیں ہی اور یہی بات اب تمام مغربی مکلوں کے سے روز بر روز زیادہ صیح ہوتی مارہی ہی اور اس بات یں تو کوئ شبہ ہی ہیں ہو کہ اِن طبقاتی تفریقوں کے ملٹنے کی وجہ سے اب نوگ سو سال سپلے کے مقابعے میں زیادہ کیساں قسم کے کپڑے بہنتے اور زیادہ کیسال د کھائی دیتے ہیں ۔لیکن لوگ 'حب جاہیں،ایبے سیاہ تبلولوں کو حیور کر شوخ زگوں کو استعال کرسکتے ہیں جس کی کہ سٹرؤعات اب فغتم الدنیم میں نظر بھی آنے لگی ہی۔ یہ لڈک کیسانیت کے یابند نہیں ہیں جیسے کہ قلی اور عہدِ دسلیٰ کے بیگاری بڑا کرتے تھے فربت یا بندمای عائد کرتی ہی اور اس وجہ سے چیزوں میں معیار بندی پیدا کر دیتی ہے۔ دولت ازاد پوں کو وسیع کر دیتی ہی اور اس کے ساتھ فیش کے اُلط بھیر کو بھی تیز کر دیتی ہی۔

جناں میر آج مکان کی آرایش کے سلسلے میں ایک بہت

رمگین تجربه جاری بی جیے کی لوگ شاید ملون اور سک سے بھی تبیر کریں گے۔ امیزیش کے نئے سامان ، فلک بوس عاروں کے لیے کتابوں کی الماریوں کی نیے ڈزائن ،غل خانے میں لگانے کے سال کھیل کے کمروں کے اواز ات ہر روز بازار میں نئے نئے کھتے رہتے ہیں۔نیو انگلینڈیں ایک زمانے یں سب مکانات ایک ہی ڈزائن کے بنائے جاتے تھے لیکن اب نیو انگلینڈ کے کسی مضافات میں آپ مبائیں تو آپ کو اگر ایک طرف سوسال سیلے کا اسپنی عوبوں کے طرز تعمیر کا محل نظرائے گا تو دوسری طرف موجوده اسپین کی دیدانی کو بھیاں نظر آئیں گی ۔ یہ میج ہی کہ مضافات . کے دہنے والے ہرمعقول شخص کے گھر بین تیل سے علنے والی انگیر طیاں ، سونے کے بیے بر آمدے ، میجوار سے نہانے کے نل ریڈیو، مکھنے کی غوب صورت حیوتی میز، گراج ، بجر کا کمرہ ، کھلی ہوئ اگ ، بکلی کا رفر بجر سیر اور کاک ٹیل ملانے دالا آلہ تو لازی طور میه موجود ہی ہوگا۔ لیکن ان لازمی ضرور تدں کی چیزوں کی جو دضع تعلع تراش و خراش ہوگی،اس میں بے انہا تنوع یا یا جاسکتا ہو۔ میر اسی زمانے میں ائتہار دینے والی ایجنسیوں کی طرف سے بھی بلین شیشوں کے پیچیے سے نئی لازمی ضرورت کی چیزوں کی طرف بگوں کو متوجه کرنے کا سلسلہ جاری رکھا جاتا ہی۔

مکن ہی بین اسٹرسٹ کے حیوسے شہرسب کیساں نظرا تے ہوں کن ایک سال کو سامنے رکھ کر دؤمرے سال کے بارے بی یہ بین گوی کرنا کہ ان سب کی کیسا نیت کس قسم کی ہوگی بھکل کام ہو۔

ان کے باں کرو رفت کی مگرانی کرنے والے سکنل، شان دار ور و یاں سینے ہونے پولیس مین ، پونانی مندروں کی صورت کے بنیک، بائی اسکول کی عارتیں ، دواؤں کی جیک دار مرکانیں،سٹرک کی روشنیوں کے ستونوں کی قطاریں ،کسی کی یادگار میں قائم کیے موے کتب خانے راتوں رات اُگتے رہتے ہیں۔اس کے علاوہ ہارے بڑے تہروں کی اسانی حدؤد کا تعین کرنے کے لیے تو ایک تیز رفتار ہوائ جباز کو ہمہ وقت ائل بربرواز رکھنے کی ضرفرت ہوگی چيزس " روال دوال " اور " بادر ركاب " نظر آتي بس -تھر یہ تو ہوسکتا ہی کہ آپ انھیں لاکھوں کی تعداد میں خریدی لیکن آج کے اتخاب کل فنا ہوجاتے ہیں ، اِس لیے یہ کہنا کہ ہماری جیزوں میں روز برروز ایک مُردہ کیسانیت بیدا ہوتی جاری ہی بالکل مہل بات ہی۔ ملکہ اس کے برعکس حقیقت یہ ہم کہ اُن کے نئے اور زندہ معیاروں کی تعداد ضرورت سے زیادہ ہی اور ماہر فروشندہ کا ہاتھ بروقت دھونکی کو معیونکتا ہوا نظر آتا ہے۔ پیر اگریہی معیار بندی ہم تو اس میر آپ ماہے حتنا زور دیں ،اس حقیقت سے آیا نکار یه کرسکیں عظمے کہ یہ معیار بندی ایسی ہی جس میں عیر محدود تنوع اور مشقل تبدیلی بای جاتی ہی اور اس اعتبار سے کسے مجوّعهٔ اصداد سے تعبیر کیا جا سکتا ہی۔

## طرزعل کے معیار

سب سے سخریں ہم طرزعل اور دماغی رجانات کے سیارو کی بحث کو مشروع کرتے ہیں۔ سوال یہ ہم کہ کیا مثین سنمال کرنے والے ہوگوں کے کاموں اور خیالوں میں دوز بردوز زیادہ کیسانیت بیدا ہوتی جا رہی ہی بجہ نے کی ابتدا ہی میں اس بات کو تو وق ت کے ساتھ کہا جا سکتا ہی کہ مادی چیزوں کی بیدا وار کی طرح طرز عمل بھی ایک متنقل تبدیلی کی حالت سے گزر رہا ہی شین نے چوں کہ ہمارے بہت سے بُرانے طریقوں کو برباد کر دیا ہی اس بیے ہم نئے طریقوں کا بجر بہ کرنے کے لیے مجبور ہو گئے ہیں۔ جوں ہی ہم زبین بر تیس میں نی گھنٹہ کی رفتار سے چلنے کے لیے ایر مطابقتیں بیدا کرتے ہیں ہمیں ہوا میں دوسومیل فی گھنٹہ کی دفتار سے جلنا بڑ جاتا ہی سوال یہ ہی کہ اس تبدیلی کا اثر خاندان مذہب ، ملاقات ، جہان داری اور تفریح کی عادیوں ،تعلیم ، دوسری نفریل نفریل نفریل نفریل اور دؤمری قوموں سے تعلقات پر کیا ہونے والا ہی ؟

متعقبل میں جو کی بہوگا، وہ تو متعقبل ہی اپنے مناسب وقت پر تبلائے گا لیکن طرنه عمل کے بنونوں کی جو امکانی قسمیں موجودہ زمانے میں بائ جاتی ہیں، وہ بے شار ہیں اور انھیں فہرست کی صورت میں قسم وار درج کرنا بہت شکل ہی۔

ہارے باس فرہب کا کوئی معیاری تالان نہیں ہی۔ آدمی چاہے تو کینظالک جرج کے دو فرق ، پر وشٹنٹ چرج کے سوسے ذیادہ فرقوں اور باہر کے علاقوں کے معلوم نہیں کتنے بیغمبروں کے دائج کیے ہوے مذہبوں میں سے جسے جاہے ہنتخب کرسکتا ہی اگر آپ نیویارک کے یوبیس نین کے یاس دوڑے ہوے جائیں اور دہ اعلان کریں کہ آپ خدا کے منکر ہیں تو دہ صرف آپ

سے یہ کہے گاکہ راستہ نہ روکو اور اپناکام کرد۔ تہری مرکزوں ہیں آپ ایک خدا کو بھی مان سکتے ہیں اور دیوتاؤں کی پوری جاعت کو بھی اور باکل کسی خدا کو بھی نہیں اور کسی کو سواے اسس مؤرت کے کہ آب کسی اؤنچے عہدے کے لیے امید وار نہ ہوں، اس کی کوئی بروا نہیں ہوتی۔ یہ صورتِ حال عہدِ وسطیٰ کے عبادت کے اُن کیساں طریقوں سے مہت مخلف ہی جن میں ممناجا گانے والوں کا با قاعدہ جلوس نکلتا تھا، دوروں ، دعوتوں، جہاتی منتقوں کے دِن مقرر سے اور گرما کی طرف سے علی کی ہرفوع کا محاسبہ کیا جاتا تھا اور قرض وجمع کے کھاتوں میں توازن دکھئے کی کوئٹ اور قرض وجمع کے کھاتوں میں توازن دکھئے کی کوئٹ اور قرض وجمع کے کھاتوں میں توازن دکھئے میں بنی نوع انسان کی دائمی وحدت کے لیے دعائے خیر کرتی میں جائمی تھیں۔

مذہبی معیاروں ہیں جس قدر ابتری ہی، اس سے زیادہ ابتری جسی معیاروں ہیں جس قدر ابتری ہی۔ زیادہ مہذب مرکزوں ہیں ہم جاہیں توراسخ العقیدہ وضع کی شادی کرسکتے ہیں، جاہیں تو آزایتی شادی کرسکتے ہیں، جاہیں تو آزایتی شادی کرسکتے ہیں جاہیں تو سب عادات ہی مہب جاہیں تو سب عادات میں انع حل طریقوں کا استعال کرسکتے ہیں اور جاہیں تو سب عادات میں مالات میں کرسکتے ہیں یا حالات باکل نہ ہوں تو بھی کرشکتے ہیں اور عالات میں کرسکتے ہیں یا حالات باکل نہ ہوں تو بھی کرشکتے ہیں اور ہارے ہر انتخابی نیصلے کی تائید میں مُستند علما موجود مل سکیں گے۔ ہمیں مختصر خاندان رکھنے کی بھی تاکید کی جاتی ہی اور وسیع خاندان

کی بھی اور خاندان بالکل نہ دکھنے کی بھی۔ بہیں جب بہم فرجوان اور غویب ہوں، اس وقت شادی کرنے کی بھی ہوایت کی جائی ہی اور ساتھ ہی یہ بھی ہوایت کی جائی ہی کہ دولت مند اور بورشعے ہونے کا اتنظاد کرنے کے بعد شادی کریں یہیں اپنے طبقے میں بھی شادی کرنے کا مشورہ دیا جاتا ہی اور لینے طبقے سے اؤ پنچ اور نیج طبقے میں بھی حرف میں بیں بھی۔ بخری نفس کرنے والے لوگوں نے بہت سے ان معاملات میں بھی ہو کہ قوں میں گفتگو کی جاسکتی می اور اُنھیں ہر دعوت سنب کے مؤقع پر گفتگو کے موضوع کے طور پر رائج کر دیا ہی۔ واقعہ یہ ہی کہ جنسی معاملات میں موضوع کے طور پر رائج کر دیا ہی۔ واقعہ یہ ہی کہ جنسی معاملات میں معروسے کے لائن اگر کوئ معیار دہ گیا ہی تو وہ صرف یہ ہی کہ وان معاملات میں معاملات میں معاملات میں کشور سے کے لائن اگر کوئ معیار دہ گیا ہی تو وہ صرف یہ ہی کہ این معاملات میں کسی قسم کی خاموشتی سے کام لینا خطرناک اندرونی کش کمش کی علامت ہی۔

تعلیم بھی اسی ضغطے میں بڑی ہوی نظر آئی ، کو ۔ بچن کو ضبط د قاعدے کا بابد بنانا جا ہے یا ابھیں باکل جگئی بن جانے کی آزادی دے وینا جا ہیئے ۔ ان کی حفاظت کرنی جا ہیے یا ابھیں کھلا ہوا حجور دینا جا ہیے ۔ دالدین اُن کی تباہی کا باعث ہوتے ہیں یا ان کی عبر نہیں ، کو ۔ اُن کے لیے سرکاری کی عبر نہیں ، کو ۔ اُن کے لیے سرکاری کی عبر نہیں ، کو ۔ اُن کے لیے سرکاری مدرسے اور بھی بڑے ہیں اور بخی آبالیق کا مدرسے بڑے ہیں ۔ بخی مدرسے اور بھی بڑے ہیں اور بخی آبالیق کا اثر تو سب سے زیادہ تباہ کئ ہی ۔ انھیں کی میں ان جا ہیے ۔ سب بی یا کھیلنا سکھانا جا ہیے یا انھیں کی میں نہ سکھانا جا ہیے ۔ سب بی یا کھیلنا سکھانا جا ہیے ۔ سب بی جہوئے جا در ہوتے ہیں ۔ ہر یا میں اور ہوتے ہیں ۔ ہر

بیتے کو کالج جانا چاہیے یاکسی نیتے کو کالج مذ جانا چاہیے یا اُسے اللے کچروں کے مدرسے میں سند حاصل کرنا جاہیے - عرص کہ فوضوت کے اس مرکز میں موجودہ زمانے کے ماں باب بوکھلائے ہوئے نظر سے ہیں اور عبادت کے اِن تمام مراسم کے ساتھ جن کے اُٹارائبی کا کچے باقی رہ گئے ہیں، وُعا مانگنے ہیں کہ ان کا بحیے تعلیم کے بعد بعد بھی سلامت رہے ۔

جیا کہ پچھلے باب میں دیکھا جا جیکا ہو،ہمارے باس جالیات کے کوئ معیار موجود ہنیں ہیں بشین نے فنون لطیفہ کی کلاسیکل روایات کو جڑ سے کاط دیا ہی۔لیکن کچے فنا پزیر بیلیں ابھی کک باقی ہیں اور موجود ہی مستقبلیت ، مدّ قررتیت ، اثر تیت اور دوسرے ایسے ہی فرقوں کی گھیوں میں اُلھی ہوئی ہیں جن کا ایمان اور اعتقاد یہ معلوم ہوتا ہی کہ اُن سے بیلج فنون لطیفہ کا دنیا میں اعتقاد یہ معلوم ہوتا ہی کہ اُن سے بیلج فنون لطیفہ کا دنیا میں کوئ وجود ہی ہمیں تھا ۔ بھر دوسری طوف کھیل کی اُن شکلوں میں جن میں ہوتی ہوئی اور ان دوسری شکلوں میں جن میں ہوتی ہوئی اور ان دوسری شکلوں میں جن میں دہ بے عمل اور مجہول بن کر صرف مشاہدہ کرتا رہتا ہی،ایک میں دور آ زبائی کرتی دول بن کر صرف مشاہدہ کرتا رہتا ہی،ایک زدر آ زبائی کرتی دیتی ہیں ۔

رہا ہمارے بینیوں کی عادتوں کا مسکر سو انھیں جنی طور پر فرجی نظیم کے ماتحت لایا جاسکتا ہی لیکن مجبوعی مظہر کے اعتبار سے ان بیں بھی ب انہا تنوع نظر آتا ہی ۔ امریکیہ کا کوئ مرد معقول اس بی جگرمروادی اس کی مگرمروادی

کے علاوہ کہیں اور بھی ہوسکتی ہی اس لیے کوئی شخص بھی جہاں تک مکن ہی اس جگہ ہے قیام کرنا نہیں جاہتا جہاں کہ خدانے اپنی رضی سے اُسے رکھ دیا ہی کام یابی کے زینے پر خمش کمش کرنے فیالے لوگ رسكية بوے نظراتے ہیں۔ یہ صحیح ہی،اس پر حراصت بہت كم ہي لیکن ابساکون ، وجس نے اڈینے قدمے پر دور کر سے سے کی کوشش منه کی ہو اور اس میں ناکام شہوا ہو ؟ جہاں تک نظریے کا تعلق ہو، كوكى شخص قائم حالت ميں نہيں ،ى ،علا جتنا قائم وہ نظر آئے۔يہي وج ہو کہ امریکیہ میں مزدؤروں کی منظم تخریک میں کوئ ترقی نظر ہیں اتق - نیتجہ یہ ہوکہ ایک متحرک کے قرار آبادی نظر آتی ہو جو ہر وقت ان اؤکی چیزوں کے ماصل کرلے میں کوشاں ہی جو شاذ و نادر ہی مل سکتی ہیں جو ہر قد خط دکتا بہت کے ذریعے درس و تدریس کا نشہ بیتی رہتی ہی۔ (جن میں سے ندے نی صدی درس ایسے ہولتے ہیں جو پہلے ہی سبق لینے کے بعد ترک کر دیے جاتے ہیں۔) محاسبی کے کام کی طرف جب اُسے نبا اور نفع بخش سمجھاجاتا ہی وہ لوجوان اور بالغ مرد عبفوں نے اپنی زندگی کا کوئی مقصد معین نہیں کیا ہی دلوانہ وار دوڑتے ہیں۔جب گرم بازاری کا زمانہ ہوتا ہی تو کلیغورنیا اور فلورڈاکی جایداد غیر منقولہ کی طرف دوڑتے ہیں۔جب حقوں کی قیمت بڑھتی ہی تو اسٹاک اکسپینج کی طرف کیکتے ہیں اور جب جنگ کے تبل کے حقوں کی تیمت گرنے گلتی ہی توحوری تھیے منتیات فروضت کرنے کا ببیتہ افتیار کر لیتے ہیں ۔ کھیتوں سے تہروں کی طرف ایک ملسل ہجرت ہوتی رہتی ہی ۔ آدلم کے کیاس کے

کھیتوں سے جبتیوں کی گروہ در گروہ تعداد حرکت کرتی رہتی ہو۔ پھر جن بیٹیوں کا اختیار کرنا مکن ہی، ان میں بھی بے انتہا تنوع نظرا تا ہو۔ گہرے سمندروں بیں غوطر لگانے سے لے کر جندے کے بان برحیا ہے۔ گہرے سمندروں بیں غوطر لگانے سے لے کر جندے کے بان برحیا ہے تک سب طرح کے بیٹیوں کو اُن میں شامل کیا جاسکتا ہو۔ لنڈس نے صرف اباب محبوطے شہر مڈل شاوی میں جس کی آبادی الرتین ہزار ہی، چارسو سے زیادہ مختلف بیٹیوں کا شار کیا تھا ۔۔۔۔ یہ جیز عہد وسطیٰ کے گاؤ سے کتنی مختلف بیٹیوں کا شار کیا تھا ۔۔۔۔ بہ جیز عہد وسطیٰ کے گاؤ سے کتنی مختلف ہو جہاں جس جگہ آ دمی بیدا ہوتا تھا، بس وہیں زندگی گزارتا اور رحا تا تھا۔ کوئی اپنے باپ کے بیٹ طبقہ کو مہیں جبور اُن تھا اور جب کسی نئے بیٹے کا انتخاب بیٹ کو اختیا ہوتا تھا اور جب کسی نئے بیٹے کا انتخاب بی کرنا جا ہتا ہو اس کے لیے ایک درجن سے زیادہ بیٹیوں بھی کرنا جا ہتا ہو اس کے لیے ایک درجن سے زیادہ بیٹیوں بین انتخاب کا مؤ قع ہنیں ہوتا تھا۔۔

جیدا کہ ہم نے جھٹے باب میں بتلایا تھا، طرز عل کے بہت سے
ایسے نرائے نمونے اب بھی باتی ہیں جن پر مشین کا براہ راست
الر بہت کم ہوا ہی تیکن مشین کے بالواسطہ الرات نے ہمارے
قدیم ذہنی یقینیات کو متزلزل کر دیا ہی ہم بھی تبدیلی کے لیے بودی طح
تیار بہیں ہوتے اور جب یہ واقع ہوتی ہیں لو ان کا مقابلہ کرتے
ہیں لیکن اب ہم حیرت کے ساتھ یہ محموس کرنے گئے ہیں کہ اِس
زمانے میں کسی بات کا بھی واقع ہوجا نا بعید از قیاس بنیں رہا ہی
اور یہ ذہنی میلان وہ چیز بہیں ہی جس بر طرزعل کی ایک مردہ
کیا نیت کی دلیل کو قائم کیا جا سکے۔

میرا خیال ہی کہ بی نے اس عام مفرد ضے کی بول کھول کر اکھ دی ہی کہ مغربی فونیا معیار بندی کوسختی کے سابقہ اختیار کرتی جا دہی ہی۔ بی منزی فونیا معیار بندی کوسختی کے سابقہ اختیار کرتی جا دہی ہی۔ اس کے ہی داس کے ہی داس کے بنام رسم ورواج ، تغیر اور کش کمش کی حالت میں مبتلا ہیں اور اس کے بہت سے ادار سے اور اس کی بہت سی چیزیں روز بر روز زیادہ بجیدہ ہوتی جا دہی ہیں لیکن ابنی ان مام دلیوں کے باوجود کشکی کے بہار پر حرف سے دالے اس شخص کی تصویر جس کے باس ریڈیو بہرحال ہوتا پر حرف سے دالے اس شخص کی تصویر جس کے باس ریڈیو بہرحال ہوتا ہو اور ان ملاحوں کی تصویرین جن کی مخلی قسیمیں اب باتی ہنیں دہی ہیں ممیرے ذہن سے مثالے ہنیں مشین - ہماری ذنہ گی سے مقامی ہیں، میرے ذبن سے مثالے ہنیں مشین - ہماری ذنہ گی سے مقامی رنگ ختم ہوتا جا رہا ہی - سوال یہ بیدا ہوتا ہوکہ میری اؤپر کی تام دنیکوں اور اس ناگزیر دافعے ہیں کس طرح مطابقت بیدا کی دنیکی ہی جاسکتی ہی ۔

مغربی نہذیب غالباً نصف ارب ہوگوں پر عاوی ہی۔ بہ لوگ کیساں قسم کی عارتیں بناتے ، کیساں قسم کے ببس بہنے ، بیض معالما بر کیساں قسم کے خیالات سوجنے کی طرف مائل نظر آئے ہیں۔ یہ رقبہ جس بر ایک صدی بہلے سیکڑوں مقبہ نظر آتا کا جاعوں میں سے ہرایک کے رسم و رواج مخلف مقے اور ہر ایک کے بیٹے اور فنون جداگانہ کے رسم و رواج مخلف مقے اور ہر ایک کے بیٹے اور فنون جداگانہ کے کین آج جب ہم مغربی تہذیب کو ایک، واحدہ سحبے کر اس کا مقابلہ مثال کے طور پر سوسال بہلے کے کیب کا قط سے بہت کے طور پر سوسال بہلے کے کیب کا قط سے بہت میں ہمیں اغلاق ، فنون اور طرزعل کے لحاظ سے بہت

زماده سعیار بندی نظر آتی ہی لیکن جب ہم اپنے مجنوعی رقبے کو ساھنے رکھ کر آج کا مقابلہ سوسال سیلے سے کرتے ہیں تو ایک سو سال قبل کے امریکیہ اور پوری کو مخلف جاعتوں کے موجود ہونے کی وج سے آج کے مقابلے یں زیادہ رنگ برنگ اور متنوع باتے ہیں۔معیار بندی کی سکایت زیادہ ترسیاح اوگ کرتے ہیں اور متحرک الکھ بلاست، ہمارے زمانے میں ایک مقررہ وقت یں تنوع کی جگہ ہمگیر کیسانیت کو دیکھ سکتی ہی ۔ لیکن جب بیم تحرک الکھ ایک جگہ قائم کردی جائے تو بھر شیاح سے سوال کرنا جاہیے کہ آیاوہ اٹھارھویں صدی کے ولیس یں اپنی زندگی کے ایام گزارنا بند کرے کا یا برطانوی سلطنت کے شرری کی حیثیت سے زندگی گراہنے كوترجيج دے كا ؟ أكر وه لاعلاج جذبه برست اور خيال برست نهيں ہے تو وہ موجودہ زمانے کے آدمی کی متنوع زندگی کو مثین سے قبل کے انسان کی پابندلوں سے مقابلے میں زیادہ کیسندمیرہ سمجھے گا .... اور سان فرانسسکو سے کے کر بوڈالیسٹ تک کیسال قیم سے اڈینج اؤینے سایوں ( اسکرٹوں ) کو دیکھنا زیادہ گوارا کرے گا۔

لیکن یہاں ایک اور آخری شرط کا گا دینا بھی ناموزوں من ہوگا۔ ہم سب لوگ گوئے بچرنے دالے آزاد سٹری نہیں ہیں۔ نظری طور پر تو ایک فرد کے سامنے انتخاب کے مواقع موجودہ زلمنے میں بہت وسیع نظر آتے ہیں لیکن عملاً ہم میں سے اکثر لوگ اس طرح سے انتخاب نہیں کہتے ہیں۔ ہم ایک وگر پر بڑجائے ہیں اور ایک دو دفعہ جدو ہر کرنے کے بعد بس وہی کے ہوکے اور ایک دو دفعہ جدو ہر کرنے کے بعد بس وہی کے ہوکے

رہ جاتے ہیں۔ اگر ڈگر ہر بڑے ہوے موجودہ زمانے کے آدمی کو ہے کر دیکھا جائے تو کیا اس کی زندگی میں دوسرے متدون کے مقابلے میں فوجی تنظیم زیادہ نظر آئے گی ؟ یہ سوال بہت بیجیدہ ہی۔ قدرتی زندگی بسر کرنے والے لوگوں کے مقابلے ہیں رہم و رداج کی پاندیاں اور موانع موجودہ زمانے کے آدمی کے لیے اتنے زیادہ سخت ہنیں ہیں - اِسے جیزوں کے انتخاب کاتھی زیادہ مؤقع ملا ہوا ہی۔ لیکن اس کے روزمرہ کے طرز عمل میں بیکینی اور غیردل حیب کسانیت کی طرف رجان زیادہ نظر آتا ہی۔ اس کے مایس ایسے کام کرنے کے لیے کم ہوتے ہیں جن میں زندگی بائ جائے۔ اُسے اپنے جبم کے اعصاب میں کم مطابقیں بیدا کرنے کی صرورت ہوتی ہی اور سوچنے کے لیے بھی معاملات کم ہوتے ہیں۔ ذیل میں شال کے طور پر وہ اسط ملینی میں رہنے والے اور نیویارک میں حساب کاکام کرنے والے ایک محاسب کا مقابلہ ساؤا کے ایک گالو میں قدرتی زندگی سر کرنے والے ایک شخص کے ساتھ کیا جاتا ہر - فرق کو زیادہ واضح کرنے کے خیال سے یارک الونیو کے ایک بنگر کو بھی اس مقابلے میں شامل کر لیا گیا ہو :۔

## مشغلون كامقابله

و المُث بنین کا ایک کُرک ایک سماؤ کا رہنے والا بارک ایونیو کا بنکر حماب کتاب کر اللہ کا اللہ کا اللہ کا اللہ کا اللہ کا اللہ کا شاہ کا شاہ کی کا شاہ کے جاسوں میں مشرکت باغبانی کرنا کھا نا کیانا کے خاوط وغیرہ کھا نا کیانا

حصّون کی خرید فردخت کے لیجئیر گفرگی ابتدائی مرمت کرنا کشتی بنا نا ہارت کے ساتھ ڈونگھینا بازی لگانا اور جوا کھیلنا۔ موتركي سيركرنا ساسیات میں تنزکت کرنا ۔ سمندری چایوں پر ريذيوسننا مچھلی کیڑنا ۔ دغوتیں دینا اور سفتے کے مبال بنانا فيليفون كرنا اختتام بريكطف اطانا موٹر کی سیرکرنا ۔ متحرك تصويري دمكينا ایل محیلی کے نیا نسنے کے لیے جال نانا۔ مليفون كرنا محیلی کے کا نظے بنانا اخبار برطعنا غیر مککوں کے سفر کرنا۔ سنحركا الوننك يوسط يزمنا ناریلوں کی بور لگا نا لکرمای بر گھُدای کا کا کاکا إم بيج برسردي كامويم جار ناج ناجنا گزارنا (محدود وقت) بار باربر مرگرمی کا موسم كهوير ب كاكامنا ماش كميلنا گزارنا (می فود دقت) یاط بر زندگی گزارنا۔ مكان كا بنا نا معتمتے حل کرنا يرواز كرنا -مطرك بناناء بالتو حا نؤروں كو پیار کرنا ۔ کا لعث کھیلنا ساحل سمندر کے نٹکلے ماہرانہ طریعے بیشرنا مِي خَيِثْيا ل كُرْا رِنا ـ اظہارِ حذبات کے لیے ناچیٹ مِالُّمِيس بين حانا -

اکانا برطى دعوتوں بيں شركت كرنا ادماً گا (بینی مردول ایولوییج ، جباز رانول کی کی انجن ) کے ساتھ دۇر وں اورفبط مال کے کھیلوں میں شرکت کرنا۔ جاعتي وززش اليجيده طريقه بريثادي الأبراء تقبيشراور كنسرط میں *مترکت ہ* کے لیے رھیانا۔ اخاص زبان کے ساتھ انسکار۔ تقريبون بين حصلنا ا نائٹ کلب میں ناج -دؤسرے جزیروں میں میل ملاقات پیدا کرنے کے بیے حيانا -اخبار ا ورجاسوسی کے قصے پڑھنا

گر**جا** میں جانا (؟) لاج میں جانا

ٹر مینوں اور سہ زنگی ریلوں میں سفر کرنا۔ حباری کے لینج کھا نا۔

اؤید کے نقشوں کو دیکھنے سے معلوم ہوتا ہی کہ ساموا کے باشدے کے مقامیلے میں دیادہ فوجی نظیم یا خاتی ہیں دیادہ فوجی نظیم یائی جاتی ہی ۔ لیکن اگر جابداد عیر منقولہ میں گرمیے لگانے میں اس کارک کو کام یابی ہوجائے تو اُس کے لیے ہمیشہ اس بات کا موقع ہی کہ دہ بارک الونیو میں منتقل ہوجائے۔ میہاں اس کے حدود دسیع ہوجائیں گے اگرم کے بھرجی ہمہہت ترقی کے اعتبار سے بعض لوگ ساموا کو ہی لائقِ ترجیح کھر بھی ہمہہت ترقی کے اعتبار سے بعض لوگ ساموا کو ہی لائقِ ترجیح

قرار دیں گے۔ اگر الیا بُوا تو اس صؤرت میں ہمارا کلیک اپنی زندگی کے دوران میں معیاروں کے دو مختلف نظاموں کو دیکھ سکے گا، دراں صالے کہ ساموا کو نسل بعد نسل صرف ایک ہی معیار کے مطابق اپنی زندگی کو محدؤد رکھنا ہوگا۔

ان تمام برسیّان کن بیج دربیج دلیوں سے تین نیتے مکالے عاصلتے بن : اول تو یہ کہ سنین کی تہذیب میں ' مجوعی تمدّن کی حیثیت سے اگر اُسے دمکھا جائے، تمام کچھلے تمدّنوں کے مقابلے میں معیاد بندی نبتاً کم پائی جاتی ہی۔ دوسرے یہ کے جہاں کک نظری بحث کا تعلق ہی، موجودہ زمانے کے ایک فرد کی زندگی میں متنوع چیزوں اور شغلوں سے انتخاب کے مواقع زیادہ ہی لیکن عملاً اُن سے فائدہ دوسرے تمدّنوں کے افراد کے مقابلے میں کم اُلھایا جاتا ہو۔ تمیسرے یہ کہ مشین معیاروں کو جتنا تیاہ کرتی ہو اُتنا غالماً وُنبا میں انضیں کہی تباہ نہیں کیا گیا ہی۔اِن رخنوں کو پیُر كرنے كے ليے جو نئے عارضي معيار بيدا ہوئے ہيں، وہ أكثر مبہت بدنها اور ناخش گوار می -لیکن اس بات کا کوی لفتین نهیس ،یح کم دہ باقی رہ سکیں گے۔ در حقیقت لقینی چز جب کک منتین ابنے فن کی ترقی کی موجودہ رفتار کو قائم رکھے گی، یہ ہی کہ ان بی ایک مشقل تبدیلی کا سلسلہ جاری رہے گا۔

## سولھواں باب منین کے سخت امکانی خطرات

اب ہم منین کے تین بڑے امکانی خطوں کا ذکر کریں گے۔ بیکھلے بابوں میں جن مسائل سے بحث کی گئی ہو بعنی مثین کی دجر سے مثین کے غلاموں کے ایک نئے طبقے کا پیدا ہوجانا، پتی مهارت کا فنا بهوهانا، جاعتی معیار بندی ،چیزوں کی کوالیٹی کا اوُنا درج کا ہوجانا ، کھیل اور تماشے سے تفریح کی حکر کھکن اور اضمحلال کا بیدا ہونا ، بے روز گاری میں روز برروز زیادہ اضافہ ہونا - یہ سب اہم مسائل ہیں جن کے حل کرنے کے لیے آدمی کو مشین کے ساتھ مطالقتیں پیدا کرنا بڑیں گی ۔ لیکن إن مسائل کی کی اہمیت اس دجہ سے کم ہوجاتی ، کو کہ ان میں تغیرات کا ایک غیر مختم سلسله جاری هی اور آن کی نوعیت سال برسال مختلف ہوتی جارہی ہے اور ان کی اصلاح کے لیے چند ایسی قویس کا م کر رہی ہیں جن سے اُس کے نقصان میں بہرت کچھ کمی واقع ہوھائے گی۔

لیکن تین چیزی مزید انسی ہیں جن کی اصلاح کے لیے کوئ

توت کام کرتی نظر نہیں آتی ۔ اول مثین کی جنگ ، دوسرے مثین کے تخصیص کار میں بیجیدگی کا براهنا جس کی وج سے وہ خطرہ سپیدا ہورہا ہی جس کو مثین کے فن کی نزاکت سے موسوم کیا حا سکتا ہی۔ تیسرے قدرتی ذخائر کا بے تحاشا صرف جس کے اندر مستشی اور بے کار چیزوں کے برت بڑی مقداروں میں ضرورت بے ضرورت بیدا کرنے کی وجہ سے اور ترقی ہورہی ہی۔ اس کی تلانی آبیدہ کی کسی ایجاد سے حیاہے وہ نرکیبی ہو یا اس کے علاوہ کسی اور دؤسرے قتم کی ہوتی ہوئ نظر بنیں آتی۔ یہ تینوں خطرے روز برروز زیادہ اندلینہ ناک صورت اختیار کرتے جارہے ہیں اور ان کی سنجید عی اس ومبرسے اور بھی بڑھ جاتی ہم کہ ان تینوں کا خمیارہ ہمیں فوراً ہمیں بلکہ خاصی طویل مدت کے دؤران میں مجھکتنا برطے کا۔ ان خطروں کا ابھی کک تھیک تھیک اندازہ نہیں لکایا جاسکا ہی۔ آدمیوں نے ہمیشہ اُن قرضوں کی طرف کم توجہ کی ہی جن کی رقموں کا تھیک تعین ہنیں کیا جاتا اور جن کو آیندہ کی غیر معین مدت میں کبھی وصول کیا حائے گا۔ اس کی ادایگی کو وہ آیندہ نسل کے سپرد کر دیتے ہیں اور کہتے ہیں کہ جب آیندہ نسل ہمارے مئلوں کو حل ہنیں کرتی لو ہم اس کے مسکوں کو کیوں عل کریں ۔

یہ صیحے ہی کہ امن کے حامیوں کی ایک مختفر اور بے علی جاعت اسی صرور موجود ہی ہو آبیدہ کی جنگب عظیم کی فکر میں مبتلا ہی اور کھی کم میں مبتلا ہی اور کھی کمی اس کے خیالات کی خوب اشاعت بھی ہونے لگتی ہی اسی مدیودہ جنگ کے سٹر دُع ہونے سے پہلے لکھی گئی تھی۔ (منرقم)

طرح فدرتی ذخائر کو محفوظ رکھنے والے لوگوں کی بھی ایک اِس سے بھی زیادہ قلیل التعداد اور بے عمل جاعت موجود ہی جو معدنی نبل، لکڑی ، معدنیات اور کویلے کی آیندہ رسد کے بارے میں نکر و اندیشے میں مُبتلا ہی لیکن اُس کے خیالات کی اشاعت مسطر تھیودور روز واط آ بہانی کے بعد سے بہت ہی کم ہوگئ ہی۔ان دوان اہم مئلوں کوجس طرح راے عامّہ کے شعور میں لانا جا سے تھا، ہنیں لایا حاسکا ہی۔اُن کے بارے میں کھی مضمون کھھ دیے جاتے ہیں بالکل اسی طرح بھیسے مفلس بیواؤں کی امراد کے لیے ایک خانہ بیکان فائم كرنے كے ليے مضمون لكھے جاتے ہيں - تيرستم ظريفي يہ ہى كه اگر ا کیب مفنمون آیندہ جنگ کی ہول ناک تباہیوں کے ذِکر میں محلتا ہی تو باره مضاین اُعلا ترین دربیر ناط ( زبردست جنگی جباز) اور طیارہ شکن تولیاں کی کام یاب ایجادوں کے بیے وقف ہوتے ہیں جس سے ببلک کے حقیقی ذوق اور رجان کا اندازہ کیا جا سکتا ہی۔ تبسر امکانی خطرہ صرورت سے زیادہ تخصیص کارسے تعلق رکھتا

تو ہم وراً ناراض ہوکرنل لکانے والے کو ون کرتے ہیں جس کے بعد یانی آنا شرؤع کر دنیا ہی۔یہ کہاں سے آتا ہی اور کس طرح آتا ہو، نہ اس بات کو ہم جانتے ہیں اور نہ اس کے جاننے کی برو<sup>ا</sup> کرتے ہیں۔یانی نل میں کس طرح بہتا ہی،اس کے بارے میں کوئ بات سوجینا ہمارے لیے اتنا ہی مہل معلوم ہوتا ہی جتنا کہ میسوجیا کہ سؤرج کس طرح اور کہاں سے بھلتا ہی بلکہ شاید اس سے بھی زیادہ مہل کیوں کہ سہر کے رہنے والے لوگ سؤرج کا منہ تو کم ہی دیکھتے ہیں لیکن یانی کے آنے میں زرا دُشواری ہوتی ہو تو طیلیفون کرنے یا ہلانے جُلانے سے یانی بہرحال آنا مشرؤع کردیتا ہے۔لیکن اس کے با وجود ایک مطی بھر ماہروں کو یہ قدرت ہی که حیند گھنٹوں میں وہ ہماری یانی کی رسد کو باکل بند کر دیں اور قبل اس کے کہ اپنی نا تجربہ کارامہ انجیزنگ کے ذریعے سے کنکشنوں کو ہم دوبارہ ملاسکیں (اگر اسے ممکن مان لیا جائے) یہ ہوسکتا ہو کہ ہم مکین یانی کے مدوجزر کی ہتدیں انعطش انعطش کہتے ہونے جا بینجیں ۔ ایک الخیرنے محم سے ایک دفعہ کہا کہ کس طون صرف وہ سوشادی جو یانی ، قوتِ مُرکه گیس اور دؤدھ کی فراہمی، گندھیانی کی بکاسی اور ذرائع خبر رسانی جیسے "بنیادی کاموں کے ذیتے دار ہیں، ایک بھے شہر کی ذندگی کو باکل اسی طرح ختم کرسکتے ہیں گویاکہ اس کے ہرکونے اور گوشے یں زہر کی گیس عبردی کئی ہی- دیمی علاقوں میں بھی جہاں بحلی کی روشنی ، ٹیلیفون ، گیسولین اور در آمر کیے ہونے غذاکے سامانوں کی روز بردوز ترقی ہورہی ہو، لوگوں کا وارومرار

مشین کے ماہران فن پر بڑھتا چلا جا رہا ہی ۔ حبب دیمارت کے کسی گر میں بجلی کا فیوز جل جاتا ، ی تو نوگ نه دیکھ سکتے ہیں، نه کھانا کیا سکتے ہیں نہ اپنے آپ کو گرم رکھ سکتے ہیں۔اگر بجلی کی رؤ سخت سردی کے دِنوں میں بند ہوجائے تو جیند گھنٹوں کے اندر گھر کے اندر رہنا نامکن ہوجائے گا۔مثین نے ہمارے لیے اعصاب کا ایک مرکزی نظام تو بنا دیا ہم کیکن اُسے ریڑھ کی ہڑی کو بناکرجس طرح محفوظ ادر مضبؤط كرنا جا سي تقاءوه بنيس كيا گيا ہو- لمك اس كے برخلاف يه باكل كھلا ہُوا پڑا ہی اور اُس کے سلسلوں کو بہایت آسانی کے ساتھ کاٹا جاسکتا ہو۔ اگر کسی نکسی وجہ کی بنا پر یہ نظام کٹ جائے گا تو ہمیں ایک ہول ناک بلکہ اُنہلک و قت کا سامنا کر اُ بڑے گا۔ بچھلے ممّام مدّد نکسی مرکزی اعصابی نظام کے بیزرای ایناکام علائے رہے۔ ایفین تباہ کرنے سے لیے ایک ایک کا او کو تباہ کرنا سرؤری تھا کیوں کہ ان میں سے ہرگا تو اپنی ضرورت کے تمام سامانوں کو زیادہ ترخودہی فراہم کر کتا تھا۔ اِس باب میں صرف دُو ہی امکانی خطروں کا ذکر کیا جائے گا۔ بعنی مثین کے نظام کی نزاکت اور قدرتی ذخائر کا بے تحاشا ضا کے کیا جانا۔ اگلے باب میں تبسرے خطرے سے جوسب سے زیادہ مملک ہو بعنی مثین کی جنگ سے بحث کی جائے گی ۔۔ مثین کے نظام کی نزاکت

ایک اوُسط درج کا آدمی آین ماحول کو سمجھنے کی بس اتنی ہی کومشش کرتا ہی جتنی کہ اپنی روزی حاسل کرنے کے لیے اُسے ضرؤرت ہوتی ہی - اگر وہ نو آباد کاروں کی کئی جماعت میں رمتا ہی تو ایسے اہر و باد ، موسم ، فصلوں ، بالتؤ جالوروں ، جنگی جانوروں ، معاشی اہمیت رکھنے والے درخوں اور بی دوں ، با رحیہ بانی ، دھات سازی برطحتی اور معار کے کاموں ، آئٹین ہنیاروں ، کھوجوں ، بانی کے راسی اور جاگاہوں کے بارے میں واقفیت رکھنا صرفری ہوتی ہی ۔ ماحول کا روز بر روز کا دباؤ اس کی عقل کو بذ صرف بنیا دی طور پر تیز کرتا ہی بلکہ اس کے اندر جرات ، مستعدی ، خود اعتمادی اور خود مختاری بھی بیدا کرتا رہتا ہی ۔ یہ جبح ہی کہ اگر یہ دباؤ بہت زیادہ ہوتا ہی تو آدمی بیدا کرتا رہتا ہی ۔ یہ جبح ہی کہ اگر یہ دباؤ بہت زیادہ ہوتا ہی تو آدمی بیدا کرتا رہتا ہی ۔ یہ خوات بھی ہوجاتا ہی ۔

ہم نے پچھلے صفوں میں ساموآ کے طبعی زندگی بسر کرنے والے ایک شخص سے او ہاک بلینس کے جس محرّر کا مقابلہ کیا تھا،اس محرّر کے لیے گرسے دفتر نک کے روزانہ سفریس اس قیم کی کوئی تعلیمی قوتیں موجود نہیں ہوتیں۔اُ سے اپنی بقا اور تحفّظ کے لیے جن چیزوں کے جاننے کی ضرورت ہوتی ہی وہ یہ ہیں: سراک یہ حلینے والی تیز رفتار مومڑوں کی جھیے ہیں آجانے سے کس طرح بچا جائے علائم ٹیبلوں کا مطالعہ کس طرح کیا جائے۔خردار کرنے والے سگنلوں اور غذا کے ڈتوں کے لیبلوں کو کس طرح پرطھا جائے۔ رُسی بیسیہ اور ٹیلیفون کا استعال کس طرح کیا جائے۔ کاری گروں سے کس طرح فرایش دے کر مرترت کا ضروری کام کرایا جائے۔ جمع وقرض کے دہر سے اندراجات کرنے والی حیاب کی کتا ہوں کی نظری جزئیات کو کس طرح سمجھاجائے۔ یه محرر اس سے زیادہ بھی سیکھ سکتا ہی اور سکھتا ہی۔لیکن اس سے زیادہ تعلیم کا شار اس کے تفریحی مشاغل یں کیا جاسکتا ہو۔اس کا تعلق

اس کے خاص ماحول سے بہت کم ہوتا ہی اور اس کی بقا اور تحفظ کے لیے اس کی ضرفرت بہت کم ہوتا ہی۔ وہ اپنے عضلات اور پیٹھوں کی ورزش کرسکتا ہی کیوں کہ اخباروں میں اُس نے بیٹھا ہی کہ بیٹھ کر کام کرنے والوں کے لیے یہ چیز ابھی ہوتی ہی۔ اِس سلسلے میں ہم بیٹو کار کے ایڈ بیٹر کا ایک اقتباس بیش کرتے ہیں جس سے اُس کی فکر کی غیر معمولی گہرائ کا بیٹا جیاتا ہی :۔

معبیکی کی نمایش میں ہم نے اس بات کو محسوس کیا کہ گھر کی جیار دیواری کے باہر کی زندگی سے ہوگ کس در صمتننی ہوتے جا رہے ہیں۔ دھؤپ کی حکمہ بجلی کے لیمپ نے لے لی ہی۔ گھوڑے کی سواری کی جگر غساخانہ جیسی محفوظ ملک میں آپ ایک بجلی کے جالوز بر سواری کے سکتے ہیں۔ ہوا اور برف اور عنا صرکے خلاف جنگ كرك طاقت حاصل كرنے كى جگه آپ ايك تسمے كو لينے بیٹ سے باندھ کر بجلی کے ذریعے سے قوت ماس کرسکتے ہیں۔ان سب جیزوں کے بارے میں فرض ہے کیا جاتا ہو کہ بیر آپ کو مرد بنا دیں گی ۔ لیکن بدشمتی سے بجلی کی نمایش شہر میں جس وثت کی جا رہی تھتی، عین اسی وقت جرواہوں کے کر تبوں کی نمایش بھی ہورہی تھی اورہم ایک کو دیکھنے کے بعد براہ راست دؤسرے کو بھی دیکھنے کے لیے گئے۔ ایک عبکہ تو ہم نے گال میوے مال فروخت کرنے والوں کو دیکھا جو بجلی کے سؤرج کے پنچے بجلی کے گھوڑوں پر سواد گاہوں سے اپنے ال کی تعریف میں باتیں کر دہے عقے۔ دؤسری حکمہ ہم نے گوجروں کے وُلے بیلے لواکوں کو دکھیا جو گوشت و پوست کے جانوروں کے سینگوں پر سواد محقے لیکن مُنہ سے کچھ نہیں لبسلتے تقے ....اسس تضاد کو ہم نے خوب آھی طرح لوط کرلیا۔"

بہرجال یہ تو ایک جلہ معترضہ نفا کین ہمارے کلرک کی بیش تم توجہ اس بات پر صرف ہوتی ہو کہ وہ اپنی حیثیت کو قائم رکھنے کے سے زیادہ سے زیادہ رہیم ماصل کرے۔ رہیم بیدا کرنے کے سے ایک مخصوص کام سے لگنے کی ضرورت ہوتی ہی جو مثلاً گوشت كوبا نده كر روانه كرف يا كيرا منن يأكسي في يار شنط استور مين مال بیجینے یا بین الاقوامی سا ہوکارے جیسے لورے کاموں کا ایک نہایت حقیرسا جز ہوتا ہی کلرک کو اپنی ہفتے وار تخواہ کا حکیب حاصل کرنے کے لیے بس اس حقیرسے جز کو سمجھنے کی ضرورت موتی ہی اوراس كاكام يا توبلوس كى شھيك شعيك جا ينح پرتال كرنا ہوتا ہى يا كالموں کی میزان لگانا ہوتا ہو۔ نتیجہ یہ ہو کہ اس کے اندر وہ خوراعمادی اوام مستعدى، وه منيادى سمجه نهيس بوتى حوايك الأآباد كاريا مكتفى بالذات کانڈ کے رہنے والے یا قدرنی زندگی بسرکرنے ولے شخف کی ایک عام صفت ہوتی ہی- موجودہ زمانے میں جوصنعتی کام کرنے والے لوگ مزدؤروں کی بستیوں اور جانوں میں رہتے ہیں،ان کی حالت بھی کلرک ہی جبیی ہی۔ انھیں کلرک سے مقابلے میں جراُت کی ضرور '' کھیے زیادہ ہوتی ہی ۔ کسکین جو قرمتیں ان کے ماحول کو حیلا رہی ہیں، اُن

کے بارے یں علم عامل کرنے کی ضرؤرت کٹرک سے بھی کم ہوتی ہی میر جب یک مثین کی تہذیب اپناکلام چلاتی رہے، اسس صورت حال سے پرلینان ہونے کی بھی کوئ وجر ہیں معلوم ہوتی ان لوگوں کو اس سے زیادہ واقفیت کی کوئی فوری صرورت بھی بنیں ہوتی ۔ رہا معالمہ سیرت کے زوال کا تو شہر کی ہرسٹرک بڑ اکٹر فیکٹر بیں اور بیرونی تعمیر کے کا موں میں خطرے کا چک وار جیرہ ہمہ وقت موجود ہی رہنا ہی جیبا کہ حادثوں کے اعداد دکھنے سے علوم ہوتا ہی۔ عیر موٹر کار کے حیلانے سے آدمی کے اندر حو اندتیا رواقتدار کا کا احساس بیدا ہونا ہی، اس نے بھی موجودہ زمانے کے لوگوں کی رمیرہ کی ہڈی کو سخت کرنے میں بہت مدد دی ہی ۔ اس کے علاوہ ہم "کمام مابی "نام کی ایک جنیل بری کے پیچیے دیوانہ وار دوڑتے رہتے ہیں، جد اگر کھی اور ہیں کر فی تو کم سے کم نے مِس لوگوں کی قوتِ عل کو تو ضرفر ہی تیز کر دیتی ہی۔ بیسب باتیں اپنی جگہ بر ٹھیک ہیں۔ مجھے جہا زرانی کے اس کلرک کی جو نہایت حاصر حواب اور بذلہ سنج ہم اور سٹورلے موٹر کار بہ بھی اُرا اُڑا کیجرتا ہی،سیرت سے اتنا مسرو کار نہیں ہی جتنا اس بات سے ہی کہ یہ غریب اپنے اس ماحول سے جو اُسے غذا اور جانے پناہ جہیا کرتا ،ی، اوا قف ،ی ۔ اگر مشین اُک جائے گی تو یہ بے جارہ کیا کرے گا ؟ اور یہ بات وہ کیسے کہ مکتا ہو کہ منین نہیں اوکے گی ؟ اس کی کیا ضمانت ہو ؟ اگر اس کے اندا کری مبنیادی خرابی بیدا ہوگئی تو عیر وہ اس کی مرمّت کرانے کے لیے سکسے ڈھونڈ تا تھرے گا ؟ تیں خون زدہ کرنا ہنیں حابتہا میورتِ حال

الیی خواب تو ہنیں ہی جس کی تصویر پہلے باب میں مسٹر فارسٹر نے ہیں گئی ہی۔ نہ یہ تصویر بالکل نئی ہی کیوں کہ ٹیانی تہذیبوں میں بھی شہرویں اور وسائل معاش کے درمیان غلام ایک تیکے کا کام انجام دیا کرتا تھا۔لیک صورت حال بریشان کن ضرور ہی۔ احول کی حقیقت سے ہماری بے خبری اور بے نیازی جس مقام پر بہنج کی ہی ہو،وہ شہنشا ہول کے دوم کے مقابعے میں کہیں زیادہ نازک تر ہی۔

مشین کافن نا قابلِ بقین تیز رفتاری کے ساتھ آگے بڑھ رہاہو۔
صرف ایک ہفتے ہیں بیں نے بودہ نئی ایجادوں کا شار کیا تھا۔ ان
ایجادوں کو بخی مفاد برابر سرماے میں منتقل کرتے جارہے ہیں اور
صنعتی تنظیم میں رائج کر رہ ہوں اور اکثر صور توں میں اِن ایجادوں
کے فارمولوں کو بردہ راز میں رکھتے ہیں۔ اِن ایجادوں کے رائج کرنے
میں ببلک کی حفاظت کا خیال بہت کم رکھا جاتا ہو۔ (اگر آپ کومیرے
میں ببلک کی حفاظت کا خیال بہت کم رکھا جاتا ہو۔ (اگر آپ کومیرے
اس بیان بر کوئ شبہ ہو توگیس البوسی الین سے ان ہملک گیں کے
چوالوں اور انگیر شبوں کی ایک فہرست طلب کرکے دیکھیے جفیں وہ بازار
سے فارج کرنے کی کومشش کر رہے ہیں) بیلب کی حفاظت کا خیال
کومنا بخی مفاد رکھنے والے لوگوں کا کام نہیں ہی بلکہ ان سرکاری انسکیروں
کا کام ہی جن کا دائرہ عمل محدود ہی اور جن میں سے نہایت افسوس
کے ساتھ کہنا پڑتا ہی بہت سوں کو خریدا جا سکتا ہی۔

ہم ایک بٹرول بھرنے کے اسٹیش پر رُکتے ہیں اور ایک ایسے گیسولین کے لیے آرڈر دیتے ہیں جر ایک چک دار نشان کے ذریعے نی گین زمایدہ میل جلنے کا دعدہ کرتا ہی۔اس کے کچھ وصے بعد

ہمیں معلوم ہوتا کہ بے اون (نیوجرسی) میں مزدؤر اسی گیس کے بنانے کی وجہ سے مراہے ہیں۔ہم اپنی گھوای بر سندسوں کو چکتے ہونے دیکھ کر تعریف کرتے ہیں لیکن جب اخبار اُنھاتے ہیں تو ہمیں معلوم ہوتا ہی کہ ریڈیم کے روعن کا موجد خود اپنی ایجاد کی دجہ سے مارا گیا۔ان تمام نئی چیزوں کی جن کا اس قدر نایاں طریقے پر انتہار دیا جاتا ہی، کون گرانی کر رہا ہی اور إن تمام ایك دؤسرے سے كھتے ہوتے اور المجھ ہوے ملوں ، تاروں ، ریلوں ، نالیوں ، سرنگوں اور خدمتوں کا جر ہمارے چاروں طرف روز بر روز زیارہ بیجیدہ ہوتی جارہی ہی اور جن به بهاری زندگی کا دار و مدار بی کون بگرانی کررم ای- محف سرسری نگرانی کو اگر مستنفا کر دیا جائے تو حقیقت یہ ہی کہ ان کی باقاعدہ نگرانی کرنے والاکوئ نہیں ہو۔ آدم استھ نے " غیر مری" المنتركا جو امنول وضع كيا تقاءاس كي وصر سن بكراني كا يكام الجي نك بخی اقدام کے ما تھوں ہی میں رہنے دیا گیا ہی اور بخی اقدام میہرگز ہنیں جا ہتا کہ اپنے مردؤروں کی اُجرت کے چھے میں انسکروں کی کم سے کم تعداد کو بھی شامل کرے اور اپنے ہم بیٹیر لوگوں کے ساتھ مل کر ان معاملات کے بارے میں تحقیق وجیجو کرانے کی کوئی خواش اس کے اندر بنیں پائ جاتی ۔اس قیم کے تمام کاموں میں کچے أربيہ خرج کرنا پڑتا ہی اور اس سے بھی زیادہ سخت یہ بات ہی کہ اس کی وج سے تجارتی راز حرایوں کے ماسخوں میں بہنیج جاتے ہیں۔ان کے بارے میں وا تعنیت حاصل کرنا کیوں کہ کسی کا کام بنیں ہی اس کیے کوئ ان سے واقعت نہیں ہی ۔ تعبق خدمتوں شلاً میونسلی ا

کے آگ بخیما نے والے شعبوں کا معائنہ اور تحفظ ایمی طرح کیاجاتا ہے۔ سکن بقیہ تمام شعبوں میں بہتری کی بس تمنا ہی کی حاسکتی ہی اور یہ تمنّا بعض وقتٰت کس قدر محض خوش اعتقادی بیرمبنی ہوتی ہی اس کا اندازہ ذیل کی حید شرخیوں سے کیا جا سکے گا:۔

گیس کے بھٹنے کی وجہ سے لندن کی ایک میل لابنی سط کیں لوٹ کر کھل گئیں ۔ یٹی ہوئی سطرک ہُوا میں رؤی کے گالوں کی طرح اُڑ نے لگی۔

گیں نے برانکس کے تیرہ کسالاں کوختم کر دما ۔

نیکٹری کی اُگ نے مکا لؤں کو جلاکر سولہ آ ومیوں کو مارڈالا اور سات کو زخی کر دیا۔

ایمونیا کی اگ سے ایک اومی نے میار کو بجالیا۔

کیس کے تھیننے کی وجہ سے ایک عبل کر مرکبا ۔اور بحیس بے ہوش

ریڈ بیا کی وجہ سے مصنوعی طور بیر بخار بیدا ہوگیا۔

لاس النجلس كا بند لوَّت كيا جس كى وصر سے سارسوا ومي وولكے نیو مارک کے سزنگی رائے کے حاوفے کی وہرسے سترہ مارہے گئے

اور ایک سوایک زخی هو گئے -

او سبو کے کوملے کی کان کی اگ سج جوالیس سال سے جل رہم ہی، ابھی تک بنیں بھھائ جاسکی ۔ آج کی تاریخ تک ، یہ کر وڑ ش کوئلہ جل گبا۔ اُس نے سارے علاقے کو اندر ہی اندر کھوکھلا کر دیا جس کی وجہ سے کھبیت کی

زمينيں و صنعتی جا رہی ہیں۔

اگر موٹر کا رساٹھ میل فی گھنٹہ کی رفتارے جل رہی ہو تو قبل اس کے کہ انسان کا اعصابی نظام ہاتھ اور یا نؤ کو بریک گانے کا اشارہ کرے ، موٹر کار پینیٹالیس فیٹ جل حکی بہوگی ۔ جالیس میل فی گھنٹر کی رفتار ہر ردِ عمل کا فاصلہ تیس فیٹ ہوگا۔

ہیمبورگ (جرمنی) کی ایک کیمیل کمینی نے اپنے گودا موں سے
فرسجین گیس کو بھل جانے دیا۔ یہ تثہر بر کمبل کی صورت
میں لٹکی مہی اور اس کی وجہ سے گیارہ آدی الماک ہوگئے۔
ہوا بازی کو گھر بر آسان سبقوں کے ذریعے سے سکھر لیجیے۔
ہوا بازی کو گھر بر آسان سبقوں کے ذریعے سے سکھر لیجیے۔
راس کافہرست کا یہ سب سے خطرناک حقمہ ہی۔
یہ قومتین کے فن کی نزاکت کی عرف معمولی علامتیں ہی سینی
سہ جھ سامھ والے مداملہ ہی جو ہوا کے مشتقل دماؤکو نا ہر

یہ ایسے حیولے میوٹے بیرامیٹر ہیں جو ہوا کے متقل دباؤکو ظاہر کرتے ہیں -لیکن نیویارک شہر کو اگر آپ کھو دیں گے او اس کے نیچے آپ کو حب ذیل چیزیں نظر آئیں گی ہے۔

ا۔ سطرکوں کی بغلی بڑلوں کے نیجے آپ کو محالِب دار جھتوں کے بھر اس کے بیاریس، اینے گودام کے بھر خاریس، اینے گودام کے بیر خاریس، اینے گودام کے بیر سامان کا کموں کو حوالہ کرلے کے لیے باکام کے کروں مک کے کروں مک کے کروں مک کے کروں مک کے لیے باکام کے کروں مک کے کروں میں ۔

۲ – بجلی کی روشنی اور قوت محرکہ کے تمیبل نظر آئیں گئے۔ ۳ – ٹیلیفون کے کیبل نظرآئیں گئے جن میں ایک ایک کیبل ہر چوہیں سو تاریبول کے ۔

﴿ نِوبَارِک شَہر کی ٹیلیفون سروس کو توسیع دینے کے لیے
سنتالہ میں ۵۰ کروڑ ڈالر خرج کیے گئے تھے مالاں کہ ہر
پناما کے کاشنے کے لیے صرف تین کروڈ ڈالر خرج تھے تھے)
ہم۔ بانی کے نل جن کے قطر ہوف سے لے کر 4 اپنج تک کے ہوئے

بی سے من اول الذكر مجھنے ہیں تو ان سے ڈائنا مائٹ سے بھی ذیارہ فقصان ہوتا ہى -

ے نل جن میں اگر سؤراخ ہوجاتا ، ہی تو ہمہ گیر مؤت مجیل م مات ہؤ۔

ہ ۔ بھاب کے نل جو مرکزی کا رخانے سے دفتر کی تمام عمارتوں میں گرمی بہنجاتے ہیں -

ے ۔ ڈاک کی نلکیاں -

۸ - تاریح کیبل -

مندے بانی کی زمیں دوز المیاں جن میں سے کچھ کو امنیوں سے اتنا بڑا بنایا جاتا ہو کہ اُن کے اندر ایک موٹر عظیلے کو حلایا صاسکتا ہو۔

ا۔ سُرنگوں کے راستے جن کی لمبائ صرف نیویادک میں ۱۰میل ہیں۔ ہی یعفی جگہوں میں چار سُرنگیں ایک کے نیجے دؤسری ہیں۔ یہ ہر دوسرے ہفتے امریکہ کی بوری آبادی کے برابر آدمیوں کی تقداد کو لاتی لے جاتی رہی ہیں۔ بھراب اس بوائے نظام کو ستر کروڑ ڈالر کے خرج سے دگانا کیا جارہا ہی ۔ یہلے دلوں

اور کیبلوں کی حبکہ دوسروں کو سرطک تک اُنٹھانا ہڑ ہے گا جو ایک بہت ناذک کام ہی۔ لائنوں کے نیچے ٹیک اور سربہ نلک عارتوں کے نیجے او ہے کی سلاخیں لگانا بریں گی کمیں کی یادگار کو جس کا وزن ۲۴۰ ٹن ہی،دوسری دفعہ بیل یا بہ لگاکر سہارا دیا جائے گا اور سرنگ کے ذریعے اُڑانے کے کام کو بانی کے الوں سے جارفط کے فاصلے یر کرنا بطے گا۔ زمین کے ینچے کے اِن مظاہر کے علادہ سطّح زمین بر سجی بہیں مختلف السی خدمتوں کے نظام ملتے ہیں جو اگر صبر اِتنے بڑ اسرار تو بہیں ہیں نیکن جن کی اہمیت ان سے کسی طرح کم نہیں ہی ایسے یل اور سط ک کنارے کے راستے جن سے ٹریفک کو تصوصاً غذا کے سامانوں کو شہر کے اندر واخل کیا جاتا ہی ، اسی عنوان کے ماتحت رکھے جاسکتے ہیں۔ اسی طرح ساحل بر اگو دی کی تمام مہورتیں، رملوں کے سو پئے یار ڈس اور اُن کے سکنل بسطی اور بالائی عبر کرنے والی لائنیں اور راستے ، دورھ اور برت کی تنظیم ، اگ۔ بجبانے ملك سامان • سطرک کی ٹریفک کی نگرانی حضوصاً سگنل سکی روشنی اورافسرف کے ذریعے سے موطر ٹرک پر مالوں کی فراہی اورسطرک کی مدونت کی نگرانی اصفای اور حفظان صحمت کے محکموں اور ہسیتا اوں کی طرف ے متعدی بیاریوں کی نگرانی اور فضلے اور کوٹرے کو اکھا کرناجے اس بورے اعصابی نظام کی مہت نازک رگ سمجنا حاسبے ۔وننے کی خدمتیں املی وسطر ( لفٹ ) کی خدمتیں جو اگر موجود یہ ہوتیں تو شاید کاروبار کا البحقیمشکل سے انجام دیا جاسکتا۔ سطرکوں کی صفائ اور

برف کے بھینیکنے کا انتظام ، بے شار حفاظتی تدبیروں مثلاً ہؤا کے گزر ، اگل کے امکانی خطروں ، موزوں تعمیری سامانوں ، دھنوئیں اور گرد کو کم کرنے کے انتظاموں ، فیکٹری کے معائنوں کے سلسلے میں اور نیز کم کرنے کے انتظاموں ، فیکٹری کے معائنوں کے سلسلے میں اور نیز کمچے دون سے ہوائ جہازوں کے اُنتر نے اور ہوائ کا مدورفت کی نگرانی کے سلسلے میں عمارتوں کا معائنہ۔

غرض کہ اس زیر سطح اور بالا ہے سطح نظاموں کی اس **یور**ی فہرست میں شکل سے کوئی ایک ایسا عنوان نظر آئے گا جو ہمارے کلرک اور اس کے تمام منہری سائھیوں کی زندگی کو قائم رکھنے کے لیے بنیادی اہمیت نہ رکھٹا ہوگا۔اگر ایک بڑی دگ طویل عرصے کے لیے کٹ مائے گی قو اس کا ماحل تیزی کے ساتھ انخطاط کی طرف مائل سوجا كا اور وہ باكل ايسائى بياس بوجائے كا عيد ايك خركوسش بخرے کے اندر بے بس موجاتا ہو۔اس کے علاوہ سے اورا نظام اس درج ایک دوسرے کے ساتھ گئھا ہوا ہو کہ ایک رگ کی ناکای سے دوسری رگیں بھی صرور تعبت مبائیں گی ۔ اگر بجلی کی قوت جلی ہائے گی تو بورا شہر تاریکی میں ڈوب جائے گا ، تمام موٹر رک جائیں کے اور سرنگوں کے راستے ، سطح زمین پر جلنے والی کا اوان ، بالای سطح کی ٹرنیں ، واٹر بری ، آگ کے سٹنل ، اسپتال ، ریلیو پیرس ، ر فریجرلیشن ، باہر سے سانے والے دؤدھ اور غذاکی رسدی سب فوراً حتم ہوجائیں گی۔

لین ان خدمتوں کی مشینی کارر وائیوں اور ان کے باہی گھتے موے تعلقات کو کون سمجھتا ہی ؟ ان مٹی سجر فنی ماہروں کی حبگہ

لینے والے آدمی کہاں ہیں جو یہ نہ جانتے ہوے کہ ان کی ہسس حرکمن سے کتنا زہر دسٹ نقصان ہوگا، اپنی خدمت کے سلسلے کو منقطع کردیں گے یا نا قابلِ مرمّت طریقے یہ برباد کردیں گے۔ جب ایک میلیفون کمینی میں بھی کوئی ایک تہنا شخص نئے دائل سے ملے سمجينے كى البيت بنيں ركھا اور يا بخ أدمى مل كر اس كو تا بو سي لانے ہیں تو اگر اعمابی ابتری کا دؤرہ بڑا تو ایک بڑے تنہر کی تیار داری کرنے کے لیے مرکزی ذاہنت کو کہاں سے بیدا کیا جائے گا اس کا جواب یہ ہی کہ کہیں سے جی نہیں کیا جاسکے گا۔ اس سے بھی زبادہ افنوس ناک صورت ہیں ہو کہ وہ مسائل جن سے واسطہ بڑے گا، اشنے بیجیدہ ہوں گے کہ کسی ایک واغ یا ایک حیولے سے الروہ کے دماغ سے ان کا حل کرنا ممکن مذہوسکے گا۔خبررسانی کے أيك اليسے نظام كى ضرؤرت ہوگى جومسلسل كام بين مصروف رسبے، جس کے پاس کارکوں کی ایاب بڑی فوج اور فائلوں کے دکھنے کا مکمل انتظام ہو تب کہیں عاکر ایک برسے شہر کو تیا ہی۔۔جانے کی تحقواری بہات ضمانت کی جاسکتی ہی۔ بین اس بات کو توقیین کے ساتھ نہیں کہ سکتا کہ اس ضانت کو حاصل کرنے سے لیے اوری آباوی کو با قاعدہ درس کے ذریعے اس سکلے کے وسیع فاکے کے بارے میں تعلیم دینا اور اگر نازک وقت واقعی ان بڑے تو اس کے ساتھ ہی ساتھ خاص خاص کا موں کو انجام دینے کی ہراست کرنا یا ان تمام شہر لوں کی قوت کو ما فعت کمے لیے مجتمع کرنا کہاں تک مفید نابت ہوگا۔ میں اس قم کے کسی بروگرام کا لازی

طور پر موید بنیں ہوں۔ بیں قو صرف اس بات پر قیاس کر سام ہوں
کہ مثین کے فن کو جاری رکھنے کے سیے کس قسم کے مناسب تحفظات
کو اختیار کرنے کی ضرؤرت ، ی۔میری سفارش تو یہ ہی کہ کم آباد اور
زیادہ بھیلے ہوے شہر بالے جائیں ادر زمین کے بیٹ کو دین
ختلف قسم کے گردش کرنے والے راستوں کو بنانے کے لیے چاک
ذکرا مائے۔

استعال کرنے والے کسی شہر براس قیم کی کوئی بڑی آفت نازل نہیں ہوئ ہی۔ والے کسی شہر براس قیم کی کوئی بڑی آفت نازل نہیں ہوئ ہی۔ والے کسی شہر براس قیم کی کوئی بڑی آفت نازل نہیں ہوئ ہی۔ ولکن مہیں اور اکھنا چاہیے کہ یہ سب ترقیاں ابھی عال ہی بیں ہوئ ہیں اور تاریخی اعتبار سے اُن کے آزیا نے کا موقع ہمیں ابھی تک ہن ماروز ہجیدگی اور اُس کے نیج کے طور بھی تک ہن اور اُس کے نیج کے طور برامکانی خطرہ بہت المیان ہی۔ سامان اور تعمیری آمہت استا استاوہ با میں بر امکانی خطرہ بیا جارہ ہی ہیں۔ ہوسکتا ہی کہ آیندہ دس سال میں خاموشی کے سامقہ گوس رہی ہیں۔ ہوسکتا ہی کہ آیندہ دس سال میں ہمیں بیض نہایت بدیما واقعات کا سامنا کرنا پڑے۔

ہم ہمیں اسی طرح کے ایک شہری سکے کا ایک مخصوص تجرب بھی ہو جیکا ہی یعنی ایک، شہری سکے کا ایک مخصوص تجرب بھی ہو جیکا ہی یعنی ایک، ایسے جیو لے شہر کا جس کا دار و مدار صرف ایک واحد صنعت پر مقا - جب نیو بیڈ ورڈ کی بلوں کے مالکوں نے اپنی اُجر آدل کی تخفیف کا اعلان کیا اور اُن کے مزدوروں نے اس کے جواب میں ہو تال کردی تو ایک نہایت عیر معمولی سانحہ واقع ہوا۔ شہر نے انتفاق رائے ہو تال کردی انتفاق رائے ہو تال کرنے والوں کی حمایت کی اِخباروں

نے ، گرکان داروں نے ، زمین داروں نے ، ساہو کا روں نے ، بیمہ کرنے والوں نے ، غرض کہ مہر شخص ان کی حابیت ہیں صف بنا کر کھڑا ہو گیا ۔ کیا اِس لیے کہ اُن کے دل میں مزدؤروں کے ساتھ ہدر دی کا جذبہ تھا ؟ یہ سب مہل بات ہی۔ محض اس سے کہ نیوبلدورہ کی زندگی کا دار و مدار صرحت اس کے رؤی کے کا رخالوں یہ ہی اور جب ان کارخالوں کے مزدؤروں نے مطرکوں بر گھؤمنا شرع کر دیا تو شہر سے قوتِ خرید غائب ہوگئی اور کا روبار مقب ہو کر ره گسیا ۔ نہی صورت اس وقت بھی پیدا ہوئ لیکن اتنے کمل طریقے یر نہیں جب فورڈ اینے ماڈل کی کو ماؤل کے میں منتقل کیا اور ساکھ ہزار مزدؤروں کو برطرف کرکے م<mark>ویٹرائیٹ</mark> کے بیدائش دولت اور تجارت کی راہ میں روڑے اُلکا دیے۔ لارنس ، ہیو ہل ، گاری ما سائک اور بہت سے اور دؤسرے امریکہ اور غیر ملکوں کے شہر صرف ایک صنعت کے شہر ہیں ۔جب اس صنعت میں کوئ ابتری واقع ہوتی ہی تو پورے شہر کو کساد با زاری ، بریشان مالی ، مصیبت اور فاقے کا سامنا کرنا ہیں تا ہی۔

بھر نزاکت کا یہ عنصر خاص مادر پر شہروں کے ساتھ ہی مخصوص ہنیں ہی-

اگر دو لاکھ تربیت یا فتہ ابن جلانے والوں کو صفحہ سہتی سے مٹا دیا جائے تو قوم کی پؤری جاعتی اور صنعتی زندگی پر فالج گررٹیےگا۔ کانیں ، فیکٹریاں اور مفادِ عامّہ کے کام اپنی بیدایش دولت کو بہند کر دیں گے۔ غذا کے ذخیرے بڑی منڈیوں سے دؤر جمع ہونا سٹرؤع کردیں گے - مرد اور عورتیں رونی کے ٹکڑوں کے لیے لڑا تا مشرؤع کردیں گے ۔ کردیں گے اور اُن کے بیخ بجوک سے مرنا شرؤع کردیں گے ۔ تجارت کے لائق اعتبار بھاؤ کو جاری کرنے کے لیے ، آدمیوں کو تربیت دینے کے واسطے مہینے مہیں ملکہ بہت سے سال در کا رہوں گے ۔ بیوں گے ۔

اگر انگریزی بندرگاہوں بی غذا سے لدے ہوے وُخانی جہانہ ان بند کردیں گے قو مطرفلیس گیس کا خیال ہی کہ انگلتان کی گادی بین بہینے کے اندر اندر بجوک سے مرجائے گی۔موجودہ حالات بیں بھی دس لاکھ مرد ،عورتیں اور بجے کان کئی کے اضلاع میں صرف اس لیے فاقے کی سرحد مربہ بہنے گئے ہیں کہ اندر ہی اندر جلنے والا انجن ، آبی ٹربائین اور الخطاط بزیر خارجی تجارت نے برطانوی کو کیلے کی مانگ کو کم کر دیا ہی ۔ ڈھائی لاکھ کان کھود نے والے اب دوبارہ کا نوں کے اندر داخل رز ہوسکیں گے یکیفورنیا میں وقیت محرکہ کو تمام تر معدنی تیل کے ذریعے سے حاصل کیا جائے گئا ہی ۔ اگر تیل کی دسد منقطع ہوگئی تو کلیفورنیا کو کو کیلے کی بنیاد کیا ہی دوبارہ کا وہ دوبارہ تا کم کرنے میں بوگئی تو کلیفورنیا کو کو کیلے کی بنیاد مان کرنا بڑے کے ادر تا کم کرنے میں بوٹی سخت دستواریوں کا سامنا کرنا بڑے ہے گا۔

مشین کا تصور بھی مشین کو جکنا رکھنے والی جیزوں کے بغیر کرنا نامکن ہی ۔ ہماری موجودہ صنعت کو بیٹرول سے ککالی ہوئ جکنا کیوں کے بغیر جکنا کیوں کی بنیاد پر ہی تعمیر کیا جا سکا ہی ۔ مسٹر جی ۔ ڈبلو۔اسٹاکنگ کے بیان کے مطابق معدنی حکنا بیوں کی مقداروں کا بدل کسی

دوسری جگنائ کو نہیں بنایا جاسکتا۔ نباتی جگنائیوں کی فراہمی کے
لیے اتنے بڑے دقبے کے کاشت کرنے کی صرورت ہوگی کہ
اس کا خراب انز غذا کے دقبے پر بڑنا مشروع ہوجائے گا۔امرکیہ
کے قابل انجیروں نے تخینہ لگایا ہو کہ امرکیہ کا بڑول ججے سے لے کہ
بادہ سال کے اندر اندرختم ہوجائے گا۔ اس ترت کو درآمد کی ہوئ
رسد یا دوسری امکانی رسدوں کو سامنے رکھ کر بیس سال تک
بڑھا لیجے۔لیکن اُن کے ختم ہوجانے کے بعد عیر ہماری شین کیا
کرے گی۔ اس کہنے سے میراکوئ اطینان نہیں ہوتا کہ دوکوئ نہ
کرے گی۔ اس کہنے سے میراکوئ اطینان نہیں ہوتا کہ دوکوئ نہ

"دنیا میں جہاں کہیں مثین کی صنعت کا اثر فیصلہ کن ہوگیا ہو۔ .... وہاں آبادی م نہ باسی بجے نہ کتا کھا ہے ، کے اصول پر اس طرح زندگی گزاد دہی ہو کہ اس کی دوزی کا دار و مدارصنعتی نظام کی دوزانہ کی کادگزادی بر ہوگیا ہی ..... فتی ماہر اگر جا ہیں نو صرف اپناکام بند کر کے چند ہفتوں میں ملک کی صنعت کی دولت آفرینی کو مونٹر طریقے پر برباد کر سکتے ہیں ..... جوشف بھی اس صنعتی نظام کی فتی لوعیت پر مطند ہے دل سے غور کرے گا، کمی اس صنعتی نظام کی فتی لوعیت پر مطند کے دل سے غور کرے گا، اس حقیقت کے تعلیم کرلے سے اپنے آپ کو باز بہیں رکھ سکے گائی اور اُن کے تخیینے کے مطابق فتی ماہروں کی وہ لتداد جوصنعت کی اور اُن کے تخیینے کے مطابق فتی ماہروں کی وہ لتداد جوصنعت کی دولت آفرینی کو مؤثر طریقے پر ختم کرسکتی ہی وہ لتداد جوصنعت کی دولت آفرینی کو مؤثر طریقے پر ختم کرسکتی ہی وہ کو کا بادی کے ایک دولت آفرین کی حقیر ترین کسرسے زیادہ نہیں ہی "

جن بینوں کو در مفلوجی بینوں "سے تعبیر کیا جاسکتا ہی لینی جو عبات کے جسم کو مفلوج کر ہیں:۔ کے جسم کو مفلوج کر سکتے ہیں، ان میں سے مندرجۂ ذیل لائق ذکر ہیں:۔ رابیوں کے انجیر ا

طر کیس مین

موٹر ٹرک پر کام کرنے فلے آدمی دودھ نہیا کرنے ولملے ہوگ بانی گیس اور گندسے بانی کی بکاسی کے کام بر ملازم -ربل کے سگنل مین

فا نربین

لولسيس مين

ین مال کو تیزی سے منتقل کرنے کے کا کام میر لگے ہوے لوگ ۔ ایسے بیٹے جو جاعت کے لیے انتبا کم خطرناک ہیں لیکن مجربھی

نل اور بجلی لگانے والے لوگ پرننٹرس بینک کے کارک

بینک کے کارک مال اُنٹھانے دھرنے ولے لوگ ریلوں کے خائرین طیلیفون سرکام کرنے والی نوکیاں طیلیگراف کے ملازم طراک خانے کے ملازم

کوئلے کی کانوں سے بیب کے ذریعے یا نی کھنیجنے والے ۔ معدنی تیل کے جثموں میں کام کرنے والے ۔

قوتِ محرکہ کے مرکزی پلانٹ کے میلانے والے۔

لائن مين

خاصے برلیٹان کُن ہیں: دخانی جہا زوں کے ملاح ڈاکٹر اور نرسیں ٹریفکس اضران برت بہدا کرنے والے لوگ ملالالماع بن اس نطام کی نزاکت کا کچر مزہ انگلشان نے میکا عفا۔ عکومت کی خوش شمنی سے بنیا ری رگوں کو کبھی بھی حقبقی طور بر منقطع بنیس کیا جاسکا ۔اگر ایسا کیا جاتا ۔۔ مثلاً لندن کی بانی کی رسد کو منقطع کر دیا جاتا ۔۔ تو حکو مت کو چندگھنوں میں کھٹے ٹیک دینا بڑتے۔ لیکن آبندہ یہ بموسکتا ہی کہ مزدؤروں کی جاعت نارا من بوکر یا مزدؤروں کے گروہ کا ایک کلیدی عقبہ کسی اہم نس کو واقعی کاط ڈالے ۔ آبندہ یہ بھی ہوسکتا ہی کہ کسی زلزنے کی وجہ سے بہت کاط ڈالے ۔ آبندہ یہ بھی ہوسکتا ہی کہ کسی زلزنے کی وجہ سے بہت کی ط فیل خوالی کئی ناور نے کہ وقت کہ جاگا ۔ لیکن اس دن ہما رے وہائی کوئی زیادہ نقصان واقع نے ہوگا ۔لیکن اس دن ہما رے وہائی کی نونٹیاں خود یانی بیلین کی ٹونٹیاں خود یانی بیلین کی ٹونٹیاں خود یانی بیلین بیدا کرتیں اور نہ نوبٹی ذائفہ غذاؤں کی الماریاں خود غذائیں بنیں بیدا کرتیں اور نہ نوبٹی ذائفہ غذاؤں کی الماریاں خود غذائیں تیار کرتی ہیں!۔

عوص کہ سٹین کے فن کی نزاکت دونایاں صور قرب میں نظاہر ہوسکتی ہی ۔ اوّل تو فطرت یا انسان کے کسی ڈرا مائی فعل کی صورت میں اور دوسرے (جو میری ذاقی رائے میں زیادہ بریشان کن صورت میں ہی۔) فنی اہروں کی خدستوں کا بیجہ بعد دیگرے انباد کی صورت میں ایک دوسرے پر اکتفا ہوئے چلا جانا اور کسی کا انفیس ترکیبی طریقے پر نہ سمجھ سکنا یا نہ سمجھ کی کوسٹ ش کے ابتری کا بیدا ہوجا نا خیاربندی بلاکسی انسانی یا فطری کوسٹ ش کے ابتری کا بیدا ہوجا نا خیاربندی اور سادگی پیندی کی تخریبیں اس کے جند غیر اہم بہاووں کا تو مقابلہ کر دبی ہیں۔ نیکن اس کی وجہ سے فقتھ الونیو ہیں آ مدودفت مقابلہ کر دبی ہیں۔ نیکن اس کی وجہ سے فقتھ الونیو ہیں آ مدودفت

کی جو گنجانی بائ جاتی ہی، اس میں کوئ ظاہری کمی واقع نہیں ہوری ہو۔ قدرتی ذرائع کا بے تحاشا خرج

ہم نے پچھلے کسی باب میں ایک مضافات ہیں رہنے والے خالا کے مکان کے سامنے سبزے پر کوئلہ ، لوہے ، لکڑی اور سیسے کا جوانبار لگا یا تھا، وہ شاید آب کو یاد ہوگا۔ اس سے آب اندازہ لگا سکیں گے کہ مشین قدرتی ذخائر کوکس چرت انگیز اور نا قابل یفین حد تک مضم کرتی یلی جا رہی ہی ۔ اس نے گزشتہ دس سالوں میں اتنا معدنی تیل صرف کر دیا ہی حبنا گونیا ، معدنی تیل کے دریافت ہونے کے بعد سے لاکھوں سال کی مدّت میں مثرف ہنیں کرسکی تھی ۔ اس نے سنوائی لاکھوں سال کی مدّت میں مثرف ہنیں کرسکی تھی ۔ اس نے سنوائی کے بعد سے دھاتوں کا جتنا استعال کیا ہی، اتنا پوری گذشتہ تا ایج میں کرسی ہیں گریس کی مدّت میں عرف ہنیں کرسکی تھی ۔ اس نے سنوائی میں میں میں استعال کیا ہی، اتنا پوری گذشتہ تا ایج میں کرسی ہنیں کرائی ہیں گریستہ تا ایج میں کرسی ہیں کرائی گیا تھا۔

اس کا نصف سے زیادہ حقہ لکا لئے ہیں ضائع کر دیا جاتا ہی۔
اور ایک بڑی کسر کو بنائے کی ٹنگف منزلوں پر برباد کر دیا جاتا ہی۔
اِس کے بعد خالص پیلا وار آخری استعال کے لیے رہ جاتی ہی لیکن اس میں کا بھی ایک خاص بڑا نی صدی تناسب کمی فضؤلیات بیشتل ہوتا ہی۔ دوسر سے الفاظیں اس کا مطلب یہ ہوا کہ اگرعاقبت لیتی اور کفایت سفاری سے کام لیا جاتا تو جتنا وزن اب زین کی سطح سے مجاؤروں اور نلوں کے ذریعے سے نکالا جاتا ہی اس کے ایک چوتھائی حصے موجودہ معیار زندگی کو تائم رکھ جاسکتا تھا۔ واس کے ایک چوتھائی محصے سے موجودہ معیار زندگی کو تائم رکھ جاسکتا تھا۔ واس کے زبلنے کے زبلنے کے دیا تھی کو تائم کے دیا تھا۔ واس کے دیا تھی کا کہ کھی سائد ہو ہو کہ کے دیا تھا۔ واس کے دیا تھا۔ واس کے دیا تا ہو کہ کھی سائد ہو تا ہے دیا تا کے دیا تھا۔ واس کے دیا تا ہو کہ دیا تا ہو کہ سرائے کے کھی سائد ہو تا کہ دیا تا کہ دیا تا کو کھی سائد کے دیا تا کہ دیا تو اور کری اپنے قدر تی ذخائر کے سرائے کے کھی سائد کی دیا تا کہ دیا تا کیا تا تا کہ دیا تا کیا تا کہ دیا ت

گذارنے رہے - لین سنشلہ ع کے بعد سے زیادہ تیزی کے ساتھ اور مجیلی نشل کے دوران میں اندھا دھند بے صبری کے ساتھ انسانوں کی جاعت اپنے سراے کو اس طرح ضائع کر دہی ہو کہ اس کی تلافی کرنا نامکن ہوتا جارہا ہی۔ مفرب کی تمب م قدموں نے اپنی فضول خرجی کا بربانگ دہل اعلان کردیا ہولیکن ان فَضُول خرج قوموں میں سب سے خوش باش ، لے فکر اورسنکی دماغ رکھنے والی قوم ریاست اے مقدہ امریکی کی ہے۔ یہ وجوان قوم تو اپنی سگرسٹ کو دس لاکھ ڈالر کی قیرت کے کو سلے سے سُلُكًا تَى بَى اور ديا سلائ كو سمينك كر دسْ لاكه والركى قيميت کے جنگل میں آگ لکا دیتی ہی-جارج اوٹس اسمتھ کہتے ہی مدگیس برسوار ہونے کی جو عادت ہارے اندر بیدا ہوگئی ہی، اس کی وجد سے معدنی صنعت خطرے کی سرحد میر پہنچ چکی ہی۔ اس کے آگے وہ اس بات کا اضافہ کرے ہیں کہ اُگرنسی قوم کی دولت کا اندازہ كرنا مو تو يه دلكيو كر وه كتنے دِن عِل سكتى ہى۔جس سرح كے ساتھ ایک فضول خرج سخف اپنی دولت کو صرفت کرتا ہی،اس کے لیے تو ہمیشہ سے قارون کے خزانے کو بھی ناکا فی سمجھا جاتا رہا ہی۔ ہم نے انھی سے کیے مال کو روز افروں مقداروں میں درآ مد کرنا سفروع کردیا ہی اور قبل اس کے کہ ہم اس بات سے واقف ہوں، ہوسکتا ہے کہ ہماری معاسی خود مختاری ہم سے رضمت موجائے اور ہم جار و ناجار دنیوی معیشت میں مفرکی ہونے کے لیے مجبؤر ہوجائیں اور آج جوخوشی ہمیں اپنے کوئلے ' لوہ سے اور معدنی تیل

کی وہ سے اپنے بڑو میوں کو اپنے سے کم ترسمج کر حاصل ہوتی ہی، وہ نعم ہوجا ہے۔

ليكن تمين ان وسائل مين حو دوباره سيدا بهو سكتے بين اور ان میں جو مہینہ کے لیے ختم ہوجائے ہیں، فرق کرنے کی صرورت ای ایک کی مثال کے طور کی عمارتی لکھی کو اور دوسرے کے منال کے طور بر انا نبے کو بیش کیا جا سکتا ہی۔ اِس کے علاقہ ایک اور فرق کے کرنے کی بھی صرفررت ہی۔ ختم ہوجانے والے دسال میں سے کھیے تو ایسے ہوتے ہی جن کی رسد تقریباً عنیر محدود ہوجیتے بِقَرِ ، مَكِنی منی اور كھ ليے ہيں جن كی رسد ایك لائن شار مدت ميں ختم ہوجائے گی بیسے معدنی تیل ۔ پھڑ کے بارے میں ہمیں کسی بحث کرنے کی ضرورت بہیں ہی۔ کلای کوئی حبکلوں کی کا شت کے ایک وسیع گومنگے ، نظام کے ذریعے (جس یں اس نظام کی عگبہ جسے موجودہ زمانے میں دو لکھای کھو دنے "سے موسوم کیا جاتاہی، "كراى بونے "كا نظام جارى ہوگا) واليس لايا جاسكتا ہى۔ ليكن معدنی تیل مبرحال خمت موجائے علا اور نفست ارب گھوڑوں کی عٰذاکو بھی اپنے ساتھ ہی لے جائے گا۔

علم طبقات الارص كے مستند البروں اور انجنيروں نے مادر زمین كے عطيات كى فضول خرجي كا بيان دؤسرى كتابوں ميں تفضيل كے سابھ كيا ہى، بياں ہم ان كى تحقيقات كے صرف نتا بخ كو ہى درج كرسكتے ہيں -سب سے اوّل تو ضائح ہونے والے ذخائم كا ذكر كريں كے اور بجر أن كا ذكر كريں گے جن كو دوبارہ بيدا توكيا جاسکتا ہو لیکن حرف اس وقت حب جاعت کے ماعظ میں دہ تمام جایدا دیں آجامیں گی جفیں کبی اقدام برباد کر چکا ہوگا۔ معلم نی تیل

مختلالہ عن رہاست باہے متحدہ امر کمیے کے بیرولیم کے ذخوں كو محفوظ ركھنے والے بورڈ نے يہ بتا يا تقاكہ اگر تيل كے لئے جتمے درما فت ہنیں کیے گئے اور خرج کی موجودہ سترح میں بھی کوئ کمی نہیں ہوئ تو تیل صرف جھی سال کے اور جل سکے گا۔ اس کے بعد سے کچھ نیئے چٹموں کا پتا چل گیا ہی نیکن ان کی تعداد بھی محدؤد ہی ہی - د وسرے تخینوں یں مدت کو بندرہ یا بیس سال مقرر کیا گیا ہی لیکن غالباً نازک وقت آیندہ کے دس سالوں میں آہی جائے گا۔ دؤسرے مکوں میں کافی بڑے محفوظ ذخیرے موجود ہی لیکن جب ان سے تین کروڑ انجوں کے چلانے کا کام لیا جائے گا (جیبا کہ ہمیں امید ہی ایک یا دوسال میں لیا جانے گئے گا) تواُن کا ایک نسل کک علنا مشتبه معلوم ہوتا ہی۔اس کے باوجودستم ظرافنی برہج كرتيل كالنے كے موجودہ طريقوں سے تيل كے ايك بيرل كوجياس حاصل کیا جاتا ہی تو ہذ بیروں کو ساتھ ہی ساتھ ضائع بھی سردیا

ندر تی گیس

یہ حیرت انگیز ایندھی زیادہ تر نفول خرچی کی شکل میں ساکھ نی صدی سے زیادہ ختم ہو جبکا ہی۔ ہر سال نقریباً سو ارب مکعب نط ہوا ہیں اُڑجا ہے دیا جاتا ہی اور اوکلو ہا ماکی کشک کی کشک میں تو روزانہ ضائع ہونے کا اوسط تیں کروڈ مکعب فی بتایا جاتا ہی۔آئیدہ کے دس سانوں میں قدرتی گیس کے بارے میں شکل سے یہ امید کی جاسکتی ہی کہ وہ کسی ایسی قابل لحاظ مقدار میں باقی رہے گی جس کا کوئی معاشی اثر بیدا ہوسکے گا۔

کوئلہ :-

آج یک ریاست ہاے متحدہ امریکی نے اپنے ذخائر کے صرف ر فی صدی حصے میں کان کنی کی ہی ۔ سکن سب کوئلہ ایک طرح کا ہنیں ہوتا۔ کچیر کا استعال کوک بنائے اور تخریبی عوق کشی کے سلسلے بیں کیا جاتا ہی اور کھیے کا نہیں کیا جاتا ۔ کھیے کا کھو دنا اگر نامکن ہنیں تو بہت مشکل تو ضرور ہونا ہی- امریکیے کے باس ان کوئلوں کے جن مِن دھنواں نہیں ہوتا اور جو آستہ آستہ ہُوا کی صورت ہی تبدل ہوتے ہں، صرف محدود ذخیرے موجود ہیں - اس کے مقابے ایں ان کوئلوں کے وخیرے جو ہوا بننے کے بعد زیادہ گیس پراکرتے ہیں۔ تیزی کے ساتھ ننم ہو رہے ہیں۔ او نیے درینے کی نفر براً ایک تهائ کیاریاں نی الحال غائب ہوئی ہیں۔ بہت سی انگریزی کانیں تو اتنی گہری ہوگئی ہیں کہ ان سے کو کلہ کا لینے کی لاگت انہائ حدود تک پہنچ جکی ہی ۔ ونیا میں کوئلہ سبت ہی لیکن اس کا حاصل كرنا روز برروز سخت نز موتا جاربا ، ب فصوصاً ان قسمون كا حاصل کرنا جن کی صرورت ہو۔ بیاں تھی ضا کئے کرنے کی مترح اس قدر زیادہ ہو کہ زمین کے نیجے دفن کیے ہوے کو ملے میں حرارت بیدا كرف كى جو قوت ،ى اس كى صرف جار فى سدى حقىكو ايك اوسط درج

کا دخانی انجن لائقِ استعال قرتِ محرکہ کی صورت میں تبدیں کرسکتا ہے۔ لوبا

جارج اوٹس استھ کے قول کے مطابی ریاست اے متحد امریکی کا اؤنچے درجے کا خام لو اِ بھی ''کسی قریبی ''اریخ ہی میں منتم ہوجانے والا ہی ''

#### تانيا

تا نبا بکا لنے کی جو موجودہ مترح ہی،اس کے اعتبار سے" موجودہ مشل کے دوران میں ہی ہم ریاست ہائے متحدہ امریکیہ میں تانب کی کان کئی کوعملاً خم ہوتے دیکھ میں گئے "

اگر کسی زین کی زوخری ختم ہوجائے ایکن زمین وات خود باقی رہے تو ایسی زین کو دوبارہ زرخیز کیا جا سکنا ہی ۔ لیکن ریاستہا متحدہ امر کمیر میں برطی وسٹواری ہے ہی کہ نہیں ہی دریا بڑد ہوتی چلی جا رہی ہی۔ جہاں سے اُسے کئی ہی کوسٹن کیوں نہ کی جا کے دوبارہ بنیں نکالا جا سکے گا ۔ جان رسل اسمقہ کا بیان ہی کہ ہم زمین کی ناقانی اور سلب قوت کی وجہ سے معاشی جہم کی طرف اتنی تیزی سے جاہے ہیں جہنا و نیا کا کوئی ملک بنیں جا ۔ با ہی یک کہا وہی ، بل اور نرائی کی مفین اس ڈرا مے میں شیطان کا پارٹ اوا کر رہے ہیں ۔ جب کسی مفین اس ڈرا مے میں شیطان کا پارٹ اوا کر رہے ہیں ۔ جب کسی او پی زمین کے مکولے سے جوابی شکل آئی ہیں تو متی کم زور ہوجاتی ہی اور باریک کر دیتا ہی اور بارین کی مرد برہوجاتی ہی اور بارین کی وی را رین کے میرا ہونے کی دور ہوجاتی کی طرح جل کی طرح جل کر واپینا میں ایک کھیت کے بیدا ہونے کام کو ویارا کردی ہو ۔ شالی کیرولینا میں ایک کھیت کے بیدا ہونے

اور مرف میں صرف بندرہ سال کی مدت صرف ہوتی ہوتی ہوتی ہا کہ سے کمر ،کیاس اور تنباکو بدترین مصلیں ہیں کیوں کہ ان یں ہل کی برائ کے ساتھ نزائ کے اوزاد کی بڑائ بھی شامل ہوجاتی ہی۔ استھ استھ ان فصلوں کے بولے کا مشورہ دیتا ہی جہ ستی کو بکجا رکھ سکیں۔ جیست الفا الفا -لیکن ہمیں اندلیشہ یہ ہی کہ اس غریب کی آواز صدابھرا نابت ہوگی –

### عمارتی لکڑی

ہم آج کل ابن عمارتی کو جتنی وہ آگئی ہی، اُس کے مقابلے میں چارگنا زیادہ تیزی کے ساتھ خریج کر رہے ہیں۔ اس کا انجام غالباً تیس سال بعد نظ ہر مہوبائے گا۔ تختے جیرنے والے آ رہے کے ساتھ ساتھ حجابیہ خانہ بھی لکڑی کو مہنم کرتا جلا جا رہا ہی ۔ فتی نقطہ بھاہ سے یہ بات ممکن ہی کہ ہم اپنی ضرفد اوّں کو اپنے جنگل کے سرماے کو خرج کیے بغیر لویدا کرلیں لیکن" غیر مری ہاتھ "کے اقدامی طریقوں کی موجودگی ہیں یہ بات ممکن نہیں ہی۔
موجودگی ہیں یہ بات ممکن نہیں ہی۔

مجھلی بکرط نے کی مبگہیں .

بربیدین ہوں کہ بیان کے مطابق ہماری مجھلی کیڑنے کی جگہیں دریاؤں کو گمندے کیے جانے ادر مثین کے نہایت مؤثر للک کرنے والے طریقوں کی وجہ سے ننا کے باکل قریب بہنچ چکی ہیں (لیکن یہ معلوم کرکے ہمیں خوشی ہوئ ہوگ ہو کہ حال یں بجلی کی ایک ایسی ایجا دکی گئی ہو جس کے ذریعے سے مقربائن کے بھلاسے خطی کو دؤر رکھا جا سے گا ۔)

اس فہرست کو اور طویل کیا جا سکتا ہو لیکن قدرتی ذخیروں کے بحالنے کے موجودہ طریقوں میں جس لاہر داہی کے ساتھ ہم اسران سسے کام نے رہے ہی،اس کی وضاحت کے لیے اتنے کو ہی کا فی سمجھنا جا ہے۔ حروب کے جا . کا سے خود ایک بُری چیز ہی لیکن ایک ایسی المنت کے سلسلے میں جو بزاروں سال ملکہ اس سے زیادہ مدت مک کام دے سکتی ہی اسراف جیسی حاقت برجس قدر تھی غفتہ آئے وہ کم ہو۔ جیاں کک معدنی تیل کے اسراف کا تعلق ہو جو شاید سنکا لئم کک بھی لائق خرید قبیت مک باقی نہیں رہے گا، ایک تخیل رکھنے والے تخس کے دل میں غفتے کی عبکہ خوف اور دہشت بیدا ہوگی جن کے قیضے میں معدنی تیل کی رسد ہی وہ جب اس کا اثنہا ر دیتے ہیں تو کہتے ہیں کہ مثین کا سارا وسیع نظام صرف بیڑ ولیم یہ قائم ہی۔وہ اسے عہدِ قوت متاز ترین مظہر قرار دیتے ہیں۔ نیکن اس کے یا وجود نہایت نے در دی کے ساتھ اُسے لات مارکر دُنیا سے رہفست کرنے برا مادہ نظراتے ہیں۔ کہا جاتا ہی کہ کوی ناکوئی جیز دریافت کری لی جائے گی ۔شیل ، بیٹومین کی رمیت ، الوسے تیار کیا ہوا الکومل ، کو یلے سے تیار کی ہوی گلیولین ،سمندر کا بانی عرض کہ کوئ چیز۔ "سائنس کے عجائبات ابھی لینے عہد طفلی میں ہی ہیں " میں سائنس کے عجا تبات کے بارے میں سب کچیر حانتا ہوں اور اس کی تعض زبرد ناکامیوں سے بھی اچھی طرح واقت ہوں۔میرا اطمینان ان مہم باتوں سے نہیں ہوتا۔ یں تو بہ جا ہا ہوں کر محصے صاف طور بر بالا اِجائے كەكىا ھے گا اور كس قىيمت بريلے گا –

## سنرهوال باب جنگ اور منین جنگ اور منین

۱۰/ اگست مشکلالهٔ کو" شالی طاقت " نے گندن براینا حکمہ تٹرؤع کر دیا۔شال مشرق کی طرف سے بھیتر ہُوای جہاز جن میں سے ہراکی کے یاس یانو یونڈ وزن کے بم تھا، تہر رہمیط بڑے۔ مله بركتاب موجودہ جنگ كے مفروع بونے سے يہلے لكمي كئي متى۔ وہ چيز جو کتاب کے لکھتے وقت ایک فرضی امکان کی صورت میں بیش کی ٹئی تھی اس کے شیم كرتے وقت واقعيت كے جامع ميں الحاہر بهو كئي ہو يُوائ جہازوں ،آبدور كفيتوں منيكوں اور بحری خبی جبازوں کی موجودہ المبینوں اور تقابی کارگزاریوں سے اخبار ، ریٹریو بُوائ حلے کے خلاف حفاظتی بروگیزاے کے ذریعے بحیّہ بحیہ واقف ہوگیا ہی- ان کے بارے میں جو کھیر اس باب میں درج کیا گیا ہی، وہ اب قصر بایسین ہوگیا ہی اس کیے اس کی دِن جِی اور ندرت مجی بہت کم مؤلکی ہو۔ موائ جہاز کو حبّنا بے بناہ اس باب میں ملاہر کیا گیا نفاءاتنا تجربے سے وہ حقیقتاً ُ نابت نہیں ہوا ہی۔ اس کی مرافعت کے طریقے تکا لینے میں بھی آدمی کم وبیش کام یاب ہوگیا ہی۔ نیکن اس باب کی ان خامیوں اورغلط بیا بنوں سے اصل مقصد بر کوئ اٹر نہیں بڑتا۔ ہمیں دراصل جنگ کے کسی ایک شینی ترالے کی کارگزاریوں سے اتنا سروکار ہیں ہوجتنا یہ دکھین ہر کرمٹین نے آدمی کی تباہی کے امکا نات کوکس درمہ وسیع اور تہم گرردیا ہی۔ ( مشکسین )

ان كا تقابله اتنى مى تقداد مين مدافعتى مُواى جهازون ، طبيار تمكن تودي اور غباروں کے ابکی وسیع نظام نے کیا عرض کہ بہوائ حلے کی مدا نعست کے جتنی کا روائیاں کی جاسکتی محیں اسب اختیار کی گئیں۔ لیکن حلہ اوروں نے ساعلی سرحد کو عبور کرنے کے بعد تیس منط کے اندر ہی اندر سرافعتی ہوائ جہازوں سے کتراکر اپنے علے کو براہ راست لندن برمرکوز کرویا - بم بیلے سے مقرر کیے ہوے نشانو یر ڈالے گئے لینی وزارت فضا کی عارت ، دام ورکس اور یا ور ا وسول وغیره بید غض که سادی سرکاری اور فوجی الهمیت رکھنے دالی عارتیں برباد ہوگئیں اور حلہ کرنے والی قرت اینے کسی ایک حباز کا بھی نقصان کیے بنیر شمال کی طرف مُرکر وابیں بیلی گئی ۔ تمام مقررہ جُہوں یہ بم گرائے گئے ۔ بچاس ہزار بونڈ وزن کے دھاکے سے تھیٹنے والے فرضی گولے 14 ہزارفٹ کی بندی سے بندون جیے صبح نشانے کے ساتھ گرائے گئے ۔ اگر ان ۲۲ش بموں میں وائ فبنیں کلور آرسین مجردی جاتی تو لندن کی آ دھی آبادی غائب ہومانی یعنی حجوں کے اندازے کے مطابق سے لاکھ ۵۰ ہزار آدمی ، عورت اور نکنے ختم ہوجاتے ۔ اگر بجاس من گیر گرائ جاتی تو لندن کے علاقے کی مہر زندہ چیز فنا ہوجاتی اور سیمبیسز ''سانی کے ساتھ دوسو ہوائ جازوں کے ذریعے سے گرائ جائتی تھی ۔ اور کے کہوائ طلے میں مدا فعت کرنے والوں کو زیادہ سے زیادہ موافق حالات میں مرا نعت کا موقع دیا گیا تھا۔ حلہ اور طیآر<sup>وں</sup> کو علانے والے ہوگ مجی غیر فوجی سنتے لیکن اس کے با وجد نفضان

اس قدر شدید ہوا۔

یہ بنا نے کی ضرورت نہیں ہو کہ یہ سارا ڈراما لڑائ کی نقل میں اسے انہائی تفصیلات اور جزئیات کا خیال رکھتے ہوئے کھیلا گیا تھا اور جن نینجوں کو ش نے اؤپر درج کیا ہی، وہ فوجی منصفوں کے نہایت سنجیدہ فیصلے تھے۔ ۵ > غیر بینیہ ورجہازرالا کے مقابلے میں مرافعت کے تام معلوم طریقے لے کار ثابت ہوت ۔ حکم آور ہُوائی جہازوں میں سے کسی ایک کو بھی نیچ نہیں گرایا جا سکا۔ زرا اس بات کا تصوّر تو کیجے کہ اگر ہُوائی جہازوں میں سے کسی ایک کو بھی نیچ جہازوں کی تعداد یا نبو ہوتی اور ان سب کو بجربے کار فرجی جہازوں میں سے ہو کے کار فرجی جہازوں میں سے ہوئی ایک کو بھی ایک کو بھی انہاں کی تعداد یا نبو ہوتی اور ان سب کو بجربے کار فرجی جہازوں میں سے ہم ایک متاز قوموں میں سے ہم ایک منایت اسانی سے جمع کرسکتی ہی تو بھر ان کی تباہی تھیلا نے ایک مؤت کیا ہوتی ۔

فرانس میں اب اس بات کی المہیت بائی جاتی ہو کہ ریڈلیو کی اور نہ جار ہزار طیاروں کو میران جنگ میں لا کھڑا کرے - سے اپنے ایک ہی علے میں ایک سو بیس ٹن بم گراسکتا ہی۔ گرنستہ جنگ غطیم کے مقابلے میں یہ ترتی حیرت انگیز ہی کیوں کہ اس موقع بر ایک مہینے میں زیادہ سے صرف ۱۲ من وزن کے بم گرائے گئے سے ۔ لیکن ان دقیانو سی طیاروں میں سے بھی صرف باپنے نے ترکوں کی فوج کو جب وہ فلسطین کی طرف سے ماری کرتی ہوئی جاری محتی، تر بر کرکے کے دیا تھا۔ جرمنی اب البیے خاموش اور نہ دکھائی دینے دالے طیاروں کا تجرب کر رہا ہی جن کے عمر اسمان دکھائی دینے دالے طیاروں کا تجرب کر رہا ہی جن کے عمر اسمان

ادر بادل کے رنگوں سے ملتے ہدے ہوں گے اورجن کے انجوں کی آواد کو متین کے اندر ہی جذب کرلیا جایا کرے گا۔ برطانیہ کا رتین طیارہ ایک گھنٹے میں ایک سو پیاس میل کی تیزرختار سے سفر کرسکتا ہی اور بالکل عمودی طور پر زمین سے بلند ہو سکتا ہی۔او اس کے اندر جیدہ چیدہ بموں کے رکھنے کے لیے الماری مے خانے کے ہوے ہیں - حال ہی بیں اِن میں سے ایک ہول ناک جیاز نے ہمبریں ایک ٹن کے وزن کا ایک تاریڈ و گرایا۔اس سے مجھی ایک بہت چھوٹے بم نے جے ایک حیوا سا ہوائ جہاز ہے مِا رَا تَقَا، اوسَتْ فَرِيدٌ لَا نَدُ اللهِ أَنَا فِي بَحَرَى حَبَّى جَابِ ذِ كُو عَالَ كَى ايكُ آ زَلَيْنِي نایش میں سمندر کی ہتہ تک گہنجا دیا ۔مسٹر جے ۔ ایم ۔کی<u>نو رح</u>تی ممبر بارلمینٹ، ایک عار ہزار تین سو پونڈ وزن کے بم کا ذکر کرتے ہیں جو ایک ہزار مکعب گر رست کو اپنی جگہ سے ہٹا سکتا ہی جو اگر نکاڈلی برگر مائے گا تو بوری سٹاک کا صفایا کردیے گا۔ وہ ایک ایسے طیارے کے عنقریب ہوند ہونے کی بھی میٹیگئی ک کرنے ہیں جو تین سومیل نی گھنٹہ کی رفتار سے بیرواز کرے گا اور الیسے خود بیخود علینے والے طیاروں کی بھی جنیس زمین سے لاسكى كے ذريعے سے حيلايا جائے كا اور ان كے اندر ركھے ہوے بوں کو بھی لاسکی کے ذریعے سے بی اُن کے اندر سے تھیے ڈا

زہر ملی گیس کی کم سے کم دونشیس ایسی ہیں جن کے بجاؤ کے لیے کسی نقاب کو استعال ہنیں کیا جا سکتا کیکوول آئ سوائناکیٹ

تو اسی گیس ہے جسب قوموں سے تیفے میں ہے۔ یے گیس ایسی خوف ناک ہی کہ جنگ کے مشروع ہونے سے پہلے فوحی آ دمی خود اس بات کا اخبار کے نایندوں سے اعتراف کرھکے ہیں کہ ہاری سمجھ میں نہیں '' تا کہ ہم ایسی گئیں کو کیسے استعال کر تگیں گھے۔ اسس کے علاوہ الیبی پرنشان کرنے والی گیسیں بھی ہیں جوان بوگوں کو جن بیر الخیس تھینیکا عاماً ای مجبؤر کرتی ہیں کہ اینا نقاب وج كر عبينك دين اوراس طرح اس كيس كى گبرى سانس مين -میر گررمنط کی طرف سے جو ایجننط گیسوں کی خریداری کے نیے اُن کا انتخاب کرنے جاتے ہیں، انفیں اس بات کا بھی موقع ہو کہ وہ ایسے بوں کو حاصل کریں جن یں یا تو بلک کے جراثیم تعرے موے ہوں یا تھر انتقراکس تجرا ہوا ہو جو دودھ دینے والی گایوں اور گھوڑوں کو ارڈالتا، ی جرا تیم کے ممول کے ذریعے ہر طرح کی وباؤں کو تھیلا یا جاسکتا، ہے۔ زرد سنجا ر معیش خناق ، مليربا ، مما كفس ، ملياك ، سيضه اور مما سيفائل - ايم البرك لا یول کے بیان کے مطابق " ان کی یود کو آسانی سے بڑی مقدار میں تیار کرایا جاسکتا ہی اور جتنا اُن کے لکھنے میں وقت صرف ہوتا ہو کیمیا دی فیکٹریاں اپناکام اس سے مجی زیادہ تیزی کے ساتھ شرُوع کرسکتی ہیں بھرریڈیم حس کو ابھی دریا فت کیا گیا ہی اس کاایک حقیر ترین ریزه نی -این - نی سے بھی زمادہ طاقت ور سیمٹنے والی چیز ہی -..... جنگ کا اعلان ہوتا ہی۔ نہیں بلکہ یہ کہیے کہ حنگ

کی صرف وهمکی دی حاتی ہی کیوں کہ جر پہلے بوے گا،اس کا تفظ ہی آخری لفظ ہوگا۔ بریمن یا کیلے سے ایک ہزار آوی ایک ہزار ہوای جازوں کے سؤرانوں میں سیڑھی بیہ جڑھ کر داخل ہوجاتے ہیں۔ان میں سے ہراکب کے نیچے ایک بم بندھا ہوا ہوجے أنگلی کے آیک زراسے دباؤ سے گرایا جاسکتا ہی۔ ان کے پاس اس بات کی مکمل ہوائیں موجود ہیں کہ مٹیک کس بلندی سے اور علیک کس جگر انگلی کے اس دباؤ سے انفیں کام لینا ہو۔ روانہ مولے کا سکنل دیا جاتا ہی۔ گفتے دو گھنٹے کی برواز ہوتی ہیجب مدا فعتی جہاز اُنطحے ہیں تو زرا ساکا وا دینا ہوتا ہی ، نیجے گرنا ،ور رُخ بدلناً ہوتا ، ک - ایک داو کو نقصان بھی پینچتا ، ک - جب طیار ٹیکن تولیں کا دیڈیم آٹو مائیٹ نکامی کے ساتھ آیک سومیں مربع اور چارمیل گہری فضا میں پھیل کرا سے معمؤر کرنا جا ہتا ہی۔ تھر جب قرار داد کے بموجب یکے بعد دیگرے بم گرنا سروع ہوتے تو بار بار گرط گرط است سنای دیتی ہی۔ غرص کر نیتجہ یہ ہوتا ہی کہ وہ تہذیب جے والیم فائے نے قائم کیا تفاجس نے زُنیا کو بیکن، نیوٹن اور واط جیسی شخصتیں دی تھایں ، تقریباً آ دھے گھنٹے کے اندر اندر انجام کو بہنج جاتی ہی ہمیشہ کے لیے نبیت دنابود موجاتی ، الندن ، لوريول ، مانجيسر ، لنكاشائر ، سبسلل ، سبنگهم . ليزس ہدایت نامے میں ہرایک کی حبّہ کا تعین کر دیا گیا ہو اور ان میں سے ہرایک کرہ زمین کے آباد علاقوں کی صف سے کی کہ فناکی راه اختیار کرتا ہی۔ مذکوئی جوہا بچتا ہی نہ چونٹی بجتی ہی نہ کوئ

روج مجبلی - مکانوں کی کمل اور بہرگیر تباہی کے بعد کوئ جیز لین آب کو زندہ ہیں رکھ سکتی ۔ قوت محرکہ کی ہرنس کو دھماکے سے پھٹنے والے بموں نے قطع کر دیا ہی اور ڈی فنیل کلور وارسائن کے زیرانز ہر زندہ چیز نے سائس لینا بند کر دیا ہی ۔ حقظ کہ " بین انیڈسپرین کا مصنف بھی جس نے دیوتا وی کے خلاف سرکتی کو کام یابی کے ساتھ متوانز جاری دکھا تھا لندن کی ایک سنمان معرک برجص و حرکت پڑا ہوا نظر آتا ہی ۔ اس کے نازک سفید چہرے پر ایک خون ناک ممکرا ہم ط یائی جاتی ہی اور اس کا ایک با بھے بلند ہی جس نے راکب ملحم بائی جاتی ہوئی شعاع گری ہی ۔ …

"کوئی غیر سخریری معاہدہ ' یا ضائت اور اثر ہتیاروں کے استعال سے باز ہنیں رکھسکتی ' یہ زود اثر ہتیار جوسب طاقت و قوم کو نہایت زود اثر ہتیار جوسب طاقت و قوموں کے باس بڑی تعداد میں موجود ہی دہ مثین ہی جس میں آئیمن اور نائٹر وجن کے ایک آمیزے کے درمیان نہایت تیز رفتار کے ساتھ مرکت کرنے کی قدرت بائی جاتی ہی ۔ نمیجہ کے اعتبار سے اس نے مام دوسرے ہتیاروں مثلاً بحری جنگی جہازوں ، قویب خانوں، فلول مثین گنوں اور طمیکوں کو لوہے کا ایک بے کار فوھیر نبا دیا بی حون ایک مثین گنوں اور طمیکوں کو لوہے کا ایک بے کار فوھیر نبا دیا ہی حون ایک جیز ہی جس کو یقین کے ساتھ یہ نقصان نہیں بہنیا سکتا یعنی اسی مینوزکشتی جو سمندر کے اندر سونیٹ گہرائی میں موجود ہو۔ یہ آخری مشین اگر یہ بانی کے بیازوں کو بہت نقصان بہنیا سکتا بیمن ایک دہ سفین اگر یہ بانی کے بیازوں کو بہت نقصان بہنیا سکتا ہی لیک دہ سفین اگر یہ بانی کے بیازوں کو بہت نقصان بہنیا سکتی ہی لیکن

اس کے طریقے بہت احتیاط پر مبنی اور بہت خرج کا مطالبہ کرستے ہیں۔

ایک امیمی آب دوز کشی کے بنانے میں ۵۰ لاکھ ڈالر صرف ہونے ہیں۔ اس کو بیاس ملاحن کی ضرورت ہوتی ہی اس کی رفتار بانی کے اندبین میل فی گھنٹ سے زیادہ نہیں ہوتی **اور اس کی مار نہبرین حالات بس بھی نہبت زبادہ سیرھی نہیں ہوتی۔** لیکن اُس کے مقابلے یہ ایک احقیا ہوائ جہانہ یا بخ ہزاد الالر میں تیار کیا جاسکتا ہے۔ اُس کے اندر ایک ملاح کی صرورت ہی - بیر دکو سومیل فی گھنٹ کی رفتار سے قبل سکتا ہی - اور سیم کو ارا دے کے مطابق تھیک نشانے یر گرا سکتا ہی۔ اگر مجھے وزیر جنگ بنا دیا جاتا اور فولاد کے کارخانون میں میرا بہت سا مرہیر نه لکا ہوا ہوتا تو میں اپنے ہم وطنوں کوشکیں سے بچانے اور لینے دشمن کو بریشانی اور جمنجلا ہا گئی کمی کی شکایت سے محفوظ کھنے کے لیے اس کے جہازوں کوسمندر کی گہرائ کے نیجے سے تباہ كرفے كى عبد ہوا كے اؤر سے تباہ كيا كرتا -جہاں تك وشن كے بحری جنگی جازوں کو آب دوز کشتیوں سے تباہ کرنے کا تعلق ہی، اس کے لیے آب دوزکشتی اس لیے بے کا مثابت ہوگی کہ جنگ کے اعلان ہو جانے کے بعد کوئ جنگی جہاز بندرگاہ کو چھوڑ نے کی ہمت ہی ہنیں کرے گا۔ سامل کے سفروں میرگولہ باری کرنے کے لیے أكرز ہر بلی گیبوں كى قىموں كا مناسب انتخاب كيا جائے برائے سائز اور قیمت کی آب دوز کشتیاں ان چند منتوں کے لیے مفید

نابت ہوسکتی ہیں جب تک کہ ان مفروں کے ہوائ فوج اپنے ہوں کو اُن کے سرمہ برسانا مترؤع نہ کردے ۔ پھر اکفیں اِس باست کا اتحاب كرنا بوكاكه وه عارضي طور ميسمندركي نه بين جانا بيند كريب كي أيتعل طوير-قصه منقريه الوكه خَبُك كى كسى داوسرى مشين كا فائده الأكت کے مقابلے میں موای جہاز کے فائدے سے زیادہ نہیں ہو۔ یہ دؤسرے نزم آبوں کے مقابلے ہیں اگرتمام بابوں کا خیال رکھا جائے، مہلک بھی زیادہ ہی اور سستا بھی زیادہ ہی۔ اسے چند مفتو<sup>ں</sup> کے اندر بنا با جا سکتا ہم اور اس کی لاگت دوسروں کے مقابلے میں سبت مقیر ہی لیکن اس کی اولیت کا سب سے بڑا سبب سیرے نز دیا۔ یہ ہوکہ یہ ابعا د نمالیۃ ( لمبائ، چوڑائ اور گہرائ) میں اپنا کام کر سکتا ہو۔ حبب کہ اس کے علاوہ موجودہ اور گزشتہ تمام ہمتیار ایک یا وو العاویس کام کرنے کے لیے مجبؤر ہیں۔ ایک آبوز کشتی بھی تین ابعاد بیں کا م کرسکتی ہی لیکن سنست اور تھونڈے طریقے پر کروٹیں ہے کر اور اسے اینا بائھ صاف کرنے کے لیے شارک مجیلیوں کے علاوہ دؤسرے دشمنوں کا سامنا کم ہی کرنا ر مرے کا ۔ ایک پروجیکٹائیں (بندوق کی گولی یا توب کا گولہ) سیرهی کئیر میں چلتا ہی اور آخر میں خم کھا جاتا ہی اس لیے اُسے ایک بعد کا ہتیارہی کہا جاسکتا ہی۔ نئے گیس کے کاروہوں کے بارے میں سے کہا جاتا ہی کہ یہ موادیہ فرم بھی سکتے ہیں جس سے أن كے اندر دو الباد كے اندركام كرنے كا امكان يا يا جاتا ہى-ایک بیٹری (توب خانه) یا برافی سائیل (بحری جبازے ایک طرف

کی توبیں) ایک خم کھائے ہوسے ہوری جہاز کو بھی نشانہ بنا سکتی ہیں۔ بیدل نوج اور سوار فوج دو ابعاد میں ابنا کام کرسکتی ہیں۔ یبی صؤرت طیک کی بھی ہم لیکن جب کسی وادی کا تحفظ کرنا ہوتا ہم تو ان کی فوجی نقل وحرکت صرف ایک بعد تک ہی محدود ہوکر دہ جاتی ہی۔۔

سطح نہیں کی تمام بہندیوں اور بہتیوں پر جتنے قیم کے بھی حلے کے طریقوں کو ترتی دی جائتی ہی، اُن کے خلاف مدا فعت کے طریقوں کو اختیار کرنا مکن ہی کیوں کہ سطح زمین کے حلے بس جس خالی جگری ہوئی محرکت کی جاسکتی ہی، دہ تقریباً جا دول عرف سے گری ہوئی ہوئی ہی۔ ان حدود کو جانتے ہوئے مرا فعت کرنے ولئے لوگ اینا اتنظام کرسکتے ہیں اور الحنیں اس انتظام کا موقع بھی بل جاتا ہی میری بک کرسکتے ہیں اور الحنیں اس انتظام کا موقع بھی بل جاتا ہی میری بک نے جواب میں مانیٹر میدیا ہوگیا۔ وزنی تویوں کے مقابلے کے بیے وزنی زرہ کی جا دریں بنائی جانے گئیں۔ ہر حلے کے بیے ایک ایک مدافعت موجود ہی۔ ایک ایک مدافعت موجود ہی۔

لیکن میں ابعاد والے حلے سے مرافعت کی کوئی صورت ہمیں ہی یا بہبت ہی گھٹیا فسم کی مرافعت موجود ہی جیسا کہ لندن کے مفروشہ حلے سے ظاہر ہوگیا۔ ( ایک بقراط صاحب نے ایک بخریز بیش کی ہی کہ محلہ اور ہوائ جہاز کو جال میں کھا نیسنے کے لیے بیا نو کے اروں کو غباروں کے ذریعے سے لئکا دیا جا ہے۔ ان حضرت کو کسی فراحیہ بہنے وار اخبار کی طرف سے افعام دینا جا ہیں) ہوائی جہازکے نقط کے سامارگی طور پر تعداد ہیں ڈگئے کے دیگئے ہوجائے ذریعے سے افعام دینا جا ہیں کے دیگئے کے دیگئے ہوجائے ذریعے سے افعام دینا جا ہیں کہ دیا تھا کے دیگئے کے دیگئے ہوجائے

ہیں۔ ہوائی جہاروں کو کسی بڑے تہرکے رقبے سے دور رکھنے کا طریقہ صرف یہ ہی کہ جارسو مکعب میلوں کی فضا کو ملیارہ شکن تولیا کی فولادی تولیوں اور نی ۔ این ۔ بی کی تکا تار مارسے ایسا معمؤر کرویا جائے کہ وہ ایک تعلوس دلوار بن جائے ۔ اس کے بیع اول تو بے شار قوبوں کی ضرورت ہوگی اور اگر اس بڑے تہر کی کر باوی کو خود اپنے باحظ سے قتل نہیں کیا گیا تو سخت بے آرای میں تو ضرور ہی مبتلا کر دینا ہوگا کیوں کہ یہ لوگ دزنی فولاد کی بیں تو ضرور ہی مبتلا کر دینا ہوگا کیوں کہ یہ لوگ دزنی فولاد کی جیتر ہوں کے بینر باکل ہی شاروں کے فریلیے کے تبری میا موجود رہے گی کر اکل جانے کے لیے بہت کانی خبکہ موجود رہے گی۔ کر اگر اور نے کے لیے بہت کانی خبکہ موجود رہے گی۔ کر اگر اور نے کے لیے بہت کانی خبکہ موجود رہے گی۔ کر اگر اور نے کی ایک ایک ایک ایک ایک ایک کیوں کہ حکمہ آور کے لیے اس کا سارا لطف جاتا رہتا ہی۔

لیکن فرجی جال کے بیس اس تین سمت کے سلے کا بھی ایک اسان جواب موجود ہی اور ہے جواب اسیا ہی جر تین ہزارسال سے فرجی جنرل اختیار کرنے جلے آرہے ہیں بلکہ ہر شطرنج کھیلنے والا اس سے واقعت ہی۔ بہترین مدا فغرت خود سطے کو سمجھنا جا ہی اس جسے ہی ایک ہزار جہاز ہمبورگ کو چھوٹ کر انگلتان پر حملہ کرنے کے لیے علیں، بیدرہ سو جہاز لندن کو چھوٹ کر جرمنی کے شہروں کا مرخ کرلیں۔ ان کی راستے ہیں مڑ بھیٹر ہوسکتی ہی لیکن فضا ہیں چرک مرخ کرلیں۔ ان کی راستے ہیں مڑ بھیٹر ہوسکتی ہی لیکن فضا ہیں چرک مرزا کے نکلنے کی بہت گنجا بیش ہی اور چوں کہ ان میں سے ہر کرانے کو فقتے ہیں درج کیے ہوے اپنے مقررہ یا ور ماوس یا درشتے کو فقتے ہیں درج کیے ہوے اپنے مقررہ یا ور ماوس یا

خرانے کی عارت پر جانے کی جلدی ہوگی اِس لیے دو اون طرف سے نقصان کم ہی ہوگا اور ایک تہذیب کی تبا ہی کی جُلّہ ڈو کی تباہی حلد ہی واقع ہوجائے گی۔ حبتی دیریں یہ اینا سفر ایواکریں کے اس سے بس وئل منٹ اور زاید اس کام کے لیے کانی ہوں گے لیکن آبندہ کی جنگ کے بارے میں ایک بات واقعی بہت العی مروگی اور وه بیر که مم زیاده عرصے تک مستش و بینج میں مبتلا بنیں رہیں گے۔ ہمیں آزادی کے قرضے حزیدنے کے واسطے رُسیر حاصل کرنے کے بیے پریشان بہیں ہونا یراہے گا۔ مذاس بات کے لیے کہ معلوم بنیں کہ جارج کو کمیش مل سکے گا یا بنیں، نہ اسس بارے میں کہ فریق کو فرنٹ لائن میں منتقل کیا گیا ہی یا نہیں، یامعلی ہنیں الیں کے جُنگ کے زمانے میں کوئی بجر بیدا ہوسکے گا یا نہیں، نہ ہمیں غیر ملکی وشمنوں کی طرف سے ہمدردی اور محبت کے آخری آنار کو بکال کر مجینک دینے کے بیے اپنے داوں کو ٹولن ہوگا - سارا کام ایک دو گھنٹوں میں ختم ہوجائے گا۔جب ہمارے بھیچھروں میں اولی فینل کلور و آرسین عفر جائے گی تو عفر ہمیں آیند مجی کمی چیز کے بارے یں فکر کرنے کی صرورت ہی باتی ہیں رہے گی ۔

ریاست ہاہے متی ہ رؤس کو جس کا رقبہ وسیع ہی، اتنی قابل تعربیف تیزی کے ساتھ ختم نہیں کیا جا سکے گا جتی تیزی سے کہ دؤسری بولی طاقتوں کو ختم کرنا ممکن ہوگا۔ ( انگلینہ اور جابان کو اُن کے خوب آباد جزیروں میں نہایت تکمیل کے ساتھ ختم کرنے

كا موقع بوگا)-ليكن تورنتوسي موائ جازون كا جو ايك مرى وَل روانه بُوگا، وه نفاص مختصر مُدت مين بفيلو ، <del>روحيلر ، برساني ،</del> بنویارک ، فلا فیلفیا ، بالغی مور ، واشنگ ش ، بٹس برگ ، کلیولیندً، ڈیٹرائٹ اور شکا کو کو ختم کر دے گا۔ نیو بارک کا خاتمہ خصوصیت کے ساتھ سبت مکمل ہوگا۔جب اُس کے ُنگیوں اور ٹرنگوں برنم گرھیے ہوں گے، جب اس کی نہرت سی اؤکی اوکی عارتیں پیوند زمین ہوجکی ہوں گی اور اُس کی گنجان آ بادی ہرطرف موت سے گھر جائے گی اور اُس کے شہر ہوں کو منکر و کیر کے وٹینگ روم میں بعظینے کے لیے حبب طلب کیا جائے گا تو انھیں اتنی بہلت بھی نہیں مل سکے گی کم کم سے کم دہ اپنی پاس بک توسنجال ہیں۔ مع مفر کی کوئی صورت نظر نہیں آتی۔ بہوائ جہاز کے موجود ڈرائن نے۔ میں ایندہ کے مبوای ہماز کا ذِکر نہیں کر ۔ اسوں میرے بین نظر صرف موجودہ زالنے کا ہوائ جہانہ، ی ان تمام نیتجوں کے پیلا کرنے کا پڑرا بورا بندوبست کرلیا ہی جن کو میں نے ابھی ابھی افیر درج کیا ہی۔ برکام وہ ہُوائی جہاز کرسکتے ہیں جن کے نیچے بم لٹک رہے ہوں اور حبفیں یا تو جہا زراں حیلا رہے ہوں یا خود بہ نود میل رہے ہوں ۔ اور ایمی کا اُن کے اس کام ہی الركاوث وللن كاطريقه معلوم نهيل موسكا ہى- اتوار كے اخسارى ضميموں ميں طيار ، تمكن توبوں كى جو تصويرب دى جاتى ہيں اور وقیا اوسی جزل صاحبان ان کے نشانے کی صحت اور رسائ کے بارے میں جو وضاحت فراتے ہیں، أن سے انسانی وابنت كى

توہین ہوتی ہی یہ سویر ڈرسٹ نائس جو کف ادر بھین کی برای دوارو کو اؤر انھیال سکتے ہیں، انجنبیری کے فن کے لیاظ سے عیا ہے کتن ہی خواب صورت چیزیں کیوں نہ ہوں،انسانی ذاہنت کی اور بھی زبادہ قو ہین کا باعث ہیں سہر مرد ،عورت اور نیج کے لیے گیس كا برقعه مهيّا كرنے كى تجريزي إن سب سے زيادہ لغو معلوم موتى ہي-کھلاڑ ہوں کا اگر جیہ ہے اصول ہی کہ آ دمی کو اپنی بار کھی تسلیم نہیں کرنی جا ہیے لیکن کمبی کمبی نیں جان جاتا ہوں کہ کہاں سیر وال دینے كا موقع الكيا ہى - ين امن كے زمانے كے جينے بھى مشينى ألات ہي، ان سے مقابلہ کرنے کے لیے تیار ہوں اور مجھے کام یابی کا ایک دھند کیکن اس کے باوجود یا بدار اعمادسا رہتا ہی کیکن تین سمنوں والی شین کے مقابلے کے لیے مجھے کسی چیز یہ تھروسیا نہیں رہا،سوائے اس بات ہے کہ میرا وجؤد جن منفرد الکٹرانس سے مرتب ہی وہ اب نئے اور دل حیب کیمیا وی مرکنات کی شکل اختبار کرنے والے ہیں۔ اس بات کا میں اعتراف کرتا ہوں کہ اس سے میرے تخیل کوجرلانی دکھانے کا خوٰب موقع ملٹا ہم نیکن اس کی صوٰرت باکل ولیبی ہی ہی جیسے آپ میرے سررہ ایک عبرا ہوا ریوالور تان کر کھڑے ہومایں اور مجھے مرنے کے بیے تین سکنڈ کی جہلت عنایت فرائیں۔

میری یاد داشتوں میں جنگی مشینوں کی بے شارقتمیں شامل ہیں جن کا ذکر میں نے میہاں نہیں کیا ہم ۔ یہ سبب بہت ہول ناک ہیں لین ان کا دائرہ عل ایک باد تو سمتوں کک محد دُد ہو ۔ لیکن ان منام تحریری شہادتوں کے بیش مذکرے کے باوجود میرا خیال ہو کہ

ین نے اپنامہوم بہت کچے واضح کر دیا ہی ملکہ شاید میں نے ضرؤرت
سے زیادہ باتیں کہ ڈالی ہیں - ہوسکتا ہی کہ ہوائ جہاز کے مقابلے
کے لیے کوئ لائق عمل دفاع کا انتظام موجود ہو اور وہ جنگ کے کا لجوں میں رازِ سرستہ کے طور بیہ محفوظ ہو اور موقع آنے بہا اپنی خوابی کو ظاہر کرے ۔ لیکن اگر یہ واقعہ ہی تو یہ ایک ایسا راز ہر جے نہایت خوبی کے ساتھ سرلبتہ رکھا گیا ہی۔

اخیریں ایک منرط کا دینا صرفدی ہی۔ آیندہ کی جنگ کی دجہ سے دو قوموں یا دو بڑے اتخادیوں کی تباہی کو تو آسائی سے فرض کیا جا سکتا ہی لیکن تمام مغربی تہذیب اور کل دنیا کی تباہی کو فرض نہیں کیا جا سکتا۔ دلو ارب آدمیوں کو مار نے کے لیے برہت زیادہ زہر بلی گیس اور نہوائ جہازوں کی ضرفرت ہولئی حلے میرا قیاس یہ ہو کہ دو متحارب فریقوں کے "ما فعانہ" نہوائ سطے کے طور بہ جیند گھنٹوں کے اندر اُن کے ذیری معاملات کے برابر موجانے کو کوئی چیز مہیں روک سکتی۔ معاملات کے برابر موجانے کو کوئی چیز مہیں روک سکتی۔

اس زبردست تباہی کا بیلے سے تھو رکرسکنے ولے لوگوں کی تعداد اتن منتصر ہی اور ان کا اثر اِتنا کم ہی،خصوصاً جنگی اور بحری محکوں کے اؤپر کہ دنیا جس جیز کا اُسے مقابلہ کرنا،ی اُس کا مجری محکوں کے اؤپر کہ دنیا جس جیز کا اُسے مقابلہ کرنا،ی اُس کا مجمع اندازہ اُس دِقت کک ہنیں کرسکے گی جب تک اس دِقت اور کوئی دافتہ فی الحقیقت رُونا نہیں ہوجائے گا۔ اس دِقت اور صرف اُس وقت لوگوں کو اس مسئلے کی اہمیت کا احساس ہوگا۔ جب دو مقارب فریق اپنی قسمتول کا فیصلہ بہیٹیہ کے لیے کہ میلے جب دو مقارب فریق اپنی قسمتول کا فیصلہ بہیٹیہ کے لیے کہ میلے

ہوں گے تو اُس کے چند دِن ہی بعد ہوسکتا ہی کہ غیر جانب دار وُنیا کویک بارگی اس بات کی سمجھ آجا کے کہ ان بیزدں کا تدارک کرنا چاہیے اور یہ تدارک وقتی نہیں بلکہ ہمیشہ ہمیشہ کے لیے ہونا چاہیے۔

کھر باقی ماندہ مغرب ، مشرق کے ساتھ مل کر جنگ میں شین کے استعال کو ممنوع قرار دے گا جس کے بلاشبر سیمعنی ہوں گے کہ جنگ کو ہی ممنوع قرار دے دیا جائے گا ..... یا کم سے کم سے کم سے کہ یہ نیخبر اس طرح سے میرے ذہن میں پوری امرید اور اعتقاد کے ساتھ متوازن حالت میں لئکا ہُوا نظر آ رہا ہی۔

#### 

# المفارهوال باب

## نفع نقصان كاخلاصه

ہم لینے جگل کے راستے کے آخریک پہنچ گئے ہیں۔ راستے میں ہمیں ہربت سے خراش اور زخم لگے ہیں۔ اب فلسفیوں کی باری ہی کہ دہ ہماری اس مجنونا نہ گاب و دؤ اور دختیا نہ محنت اور مشقت بیہ قہقہہ لگا کی ۔ ابکن انحفیل قبقہہ لگا نے دیجے ہمیں اپنی اس تمام دردسری سے اگر کھی اور ماصل ہمیں ہوسکا تو کم

سے ہم نے اعداد اور واقعات کو تو جمع کر ہی لیا جن سے اُن کے بعض وسى نتائج كى تائيد مهى موتى مى اور بعض كى ترديد بهى - تفاول يرست فلتفیوں نبنے جتنا اندازہ کیا تھا،مشین کے سدھانے میں ہمیں اس سے زیادہ مسکلیں نظر آئیں۔ مایس مشرب فلسفیوں نے معیار بندی اور مشین کی اندھی نگرانی کے بارے میں جیسے مفروضات اپنے ذہن میں قائم کر رکھے محقہ حقیقت اُن کے مقابلے میں بہت کم نظر آئی کو جنگ کے بارے میں جو کھیر اُنھوں نے کہا تھا،وہ کھی معقولسیت بپر مبنی معلوم ہوا۔اس وعوے کا بھی کوئ برا شورت ہنیں مل سکا کہ آومی مثین کا غلام بنتا جارہا ،ہو للکہ اس کے بنگس معلوم یہ بہوا کہ آ دمی نے ہی انجنوں کو اپنا غلام بنا لیا ہے-اگرحی إن غلاموں بير اس كا ضبط و انضباط اس قدر كم ہى كہ ضا د اور بغاوتیں آکے دن واقع ہوتی اور ہر مرابط ی اور مھا گرط پرلتی رہی ہی اور ہر کمحہ ان سے زیادہ کے بیدا ہونے کا اندیشہ لگا رہتا ہی-سرحال اب وقت الگیا ہی کہ جن مخصوص انزات کو ہم نے وقط کیا ہی، اُنفیں کیے بعد وگریے درج کر ویا حائے۔ اس کے علاوہ کچیم ابسی باقر کو بھی درج کر دیا جائے جن کو ہم نے نوف تو نہیں کیا ہم لیکن جو اس قدر مربہی ہیں کہ ان کے لیے کسی مزید وضاحت کی ضرفرت ہیں ہی تاکہ یہ بتا جلایا جا سکے کہ بلیداکس طرف کا تجاری ہی۔اس نفع نقصان کے کھاتے تیں ھے رباضیات سے دؤر کا بھی تعلق بنیں ہی، مدوں کونلین عموان<sup>وں</sup> کے ماتحت جمع کیا حائے گا: اوّل تو مشین کے ایسے انزات جو

صاف طور بر مفید ہیں - دؤ سرے وہ انرات جو صاف طور بر مُفر ہیں اور تیسرے وہ انرات جن یں دونوں کے عناصر بالے جائے ہیں - بی ظاہر ہی کہ یہ ایک خالی ذائی فیصلہ ہی حبس سے اخلاف کرنے کی آپ کو بوری آزادی ہی - اس میں براہ را ست اور بالواسطہ دونوں انرات کو شامل کیا گیا ہی اور بالفعل انرات کے ماعظ بالفوۃ انرول کو بھی جگہ دی گئی ہی - مدول کو ان کی امہیت کی ترمیب سے درج کرنے کی کومشن کی گئی اور کیساں قتم کے معاملات کو ایک ساتھ ہی دکھا گیا ہی - بیانات کو مجرد درج کیا گیا ہی اور ان کی کومشن نہیں کی گئی ہو۔ درج کیا تات کو مجرد منین کی گئی ہی اور ان کی اور کیساں درج کیا گیا ہی دونوں ان ابواب میں ملے گی جو بیھیے گز رہے ہیں ۔ منین کے دہ انرات جو صاف طور پر مفید ہیں ۔ منین کے دہ انرات جو صاف طور پر مفید ہیں

(۱) موجودہ زمانے کے لوگوں کی عمر کا زمانہ طویل ہوگیا ہی۔ متو قع عمر کا اوسط گزشتہ وونسلوں میں طبق اور میکانی نگرانی کی وجہ سے ایک تہائی زیادہ ہوگیا ہی

(۲) بی کھیے تمام زانوں کے مقابعے میں ، مثبین کے زمانے میں ، مثبین کے زمانے میں ، مثبین کے زمانہ کی مجنوعی آبادی کے زیاوہ نی صدی تناسب کے لیے بلندیز زندگی کے معیار عاصل کرلیے گئے ،یں۔ (لیکن بیرو کے لاگ آنکاس کے مائخت اور اسی طرح دوسری قدرتی زندگی بسر کرنے والی قویں ایسے علاقوں میں جہاں غذاکی رسد کٹرت کے ساتھ موجود مقی ، ایسے علاقوں میں جہاں غذاکی رسد کٹرت کے ساتھ موجود مقی ، ادم کی زندگی بسر کیا کرتے ہے۔) بدر کیا کرتے ہے۔)

(۳) مثین کی وجہ سے مقام کی وستیں جتنی تنگ ہوگئی ہیں،
ائس سے اندا ہوں کی بنیادی، ساجی اور معامتی وحدت کا روز بروز
زیادہ یُر زور نبوت منا سنرؤع ہوگیا ہی۔مثین کو بین الاقوامی
اشتراک عمل کے دؤر کے لیے ایک متنقل دعوثت سمجنا جا ہیے۔
منطقی حیثیت سے قویہ چیز بالکل ناگزیر ہوگئی ہی، گوعملی زندگی
میں اس کو قبول کرنے سے لوگ ابھی تک بہت دؤر ہیں۔
میں اس کو قبول کرنے سے لوگ ابھی تک بہت دؤر ہیں۔
میں اس کو قبول کرنے سے لوگ ابھی تک بہت دؤر ہیں۔

سے طبقوں کے جو فرق بیدا ہوا کرتے تھے، وہ اب ملتے جارہے ہیں اور ایڈ و نفو ذکے لحاظ سے تمام طبقوں میں امک طرح کی مساوات بیدا ہوتی جاری ہی۔

(۵) عال کے کچھ سالوں سے کام کے گھنٹوں میں کمی داقع ہوگئی ہو۔ کچھیلی ساجوں کے مقابلے میں جن میں نئو کے لگ بھگ تھیٹی کے دن ہوا کرتے سطے ہشین کے زمانے کے لوگ اب بھی زیادہ طویل عوصے تک اور زیادہ سخت قسم کی محنت کرتے ہیں۔ لیکن گرمٹین کو صحیح معنی میں محنت بچانے والی تدبیر کی طرح کام کرنے کا موقع ویاجائے توہم بیلے کے مقابلے میں بلاشبر زیادہ ہیٹرنتا بج بیدا کرسکتے ہیں۔ حضرت آدم کو جبد دعا دی گئی تھی کہ اپنی بیشانی کے بیسینے میں دوئی کو محبکو کر کھایا کریں، وہ قو ابھی تک قابل لحاظ حد تک دوئی کو محبکو کر کھایا کریں، وہ قو ابھی تک قابل لحاظ حد تک فائب ہمیں ہوئی ہی لیکن اسے اب غائب کیا جا سکتا ہی۔ (۱)اؤ ہم بیستی زائل ہو رہی ہی۔ راہ صلح لوگ بھی اب اس قسم کے سوال زیادہ کرنے گئے ہیں " ایسا ہوتا ہی توکیوں ہوتا ہی اور کے سوال زیادہ کرنے گئے ہیں " ایسا ہوتا ہی توکیوں ہوتا ہی اور

نامعلوم رموز و اسراد کے سامنے سجدے ہیں گرنا اب امنوں نے کم کر دیا ہی ۔ پچھلے زمانے کے داہ جلتے لوگوں کے مقابلے ہیں موجود ارمانے کے داہ جلتے کو زیادہ سمجھتے ہیں۔ لیکن اس کے باوجود دوسری سمتوں ہیں ان کی حاقتوں کے بھی اُعلا اُعلا مظاہر نظر آتے ہیں۔

(۷) بعض مشینوں ، خاص کر موراکاروں نے اِن شخصوں اور احدام ایر بھی خودی کو وسیع کر دیا ہی اور خود اعتمادی اور احدام آفتلا کو بتر فی دے دی ہی جو شاید اس سے پہلے سکین بنے ہونے اِئی قبروں کا بہنچ جاتے سے اس بات میں جہاں ایک طرف خوبی قبروں کا بہنچ جاتے سے اس بات میں جہاں ایک طرف خوبی ہی وہاں اُس کے ساتھ کھے بُرائیاں بھی گئی ہوئ میں نسیکن بہصورت مجموعی حیاتیاتی اور نسلی نقطم بھاہ اس کے منافع ہی کو نبصورت مجموعی حیاتیاتی اور نسلی نقطم بھاہ اس کے منافع ہی کو نباوہ انہیت حاصل ہی۔

(۱) جس طرح خانص علم نے افادی علم کو بیدا کیا ، صنعت کی صنور دوں نے بھی طبیعیات اور علم کیمیا کی بنیادی باتوں میں طرح طرح کی علمی تحقیقاتوں کو ترقی دی ، ی - ایک نے دؤسرے براثر والا ، ی اور ایک دوسرے کو آگے بڑھاتے رہنے کی کوشش کی ہو۔ اللا ، ی اور ایک دوسرے کو آگے بڑھاتے رہنے کی کوشش کی ہو۔ (۱) طلم و زیادتی میں ایک مظہر کی حیثیت سے گزشتہ صدی میں بلاشبہ کمی واقع ہوگئی ، ی - جس کے بہت سے ثبوتوں میں سے ایک شوت ہوگئی ، ی - جس کے بہت سے ثبوتوں میں سے ایک شوت ہوگئی ہی مدر دی کا دائرہ مجی وسیع ہوتا ہیں ۔ اسی کے ساتھ سابھ سابھ عماری محمد دی کا دائرہ مجی وسیع ہوتا جا رہا ہی ۔ سیلے کون جین کے قبط زدہ ہوگوں کی مالت بر آننو جا رہا ہی ۔ سیلے کون جین کے قبط زدہ ہوگوں کی مالت بر آننو

بہاتا تھا۔اب تار اور کیمرے نے ہمیں آننو بہانے کے لیے مجبؤر کر دیا ہی اور اب ہم لاکھوں ڈالر سالانہ اس قسم کے امدادی کا موں پر شرف کرتے ہیں۔ہارے زمانے میں ریڈکراس کا جو کام جاری ہی رؤم کے زمانے کا ایک تہری اسے دیکھتا توہبت تعجب کرتا۔

(۱) مثنین کی جنگ کا خطره روز بر روز آندسته ناک صورت

متین کے وہ انزات جو صاف طور پر مضر ہیں

اختیار کرتا جار ہا ہی۔خاص کر ہُوائی جہاز کی صورت میں جوابعادِ فلا نہ یعنی لمبائی، چوڑائی اور گہرائی میں حلہ کرسکتا ہی۔

(۲) صنعت کے باہم گھے ہوئے نظام میں توازن اورتعلق کی نزاکتیں بڑھتی جی جارہی ہیں۔کوئی بھی حادثہ ہو۔مشلاً کلیدی اہرانِ فن کی کوئی ہڑتال ہوجائے، فایت صنعتی گروہوں کے درمیان کوئی نقسادم رؤ منا ہوجائے، آفاتِ ارضی و ساوی میں سے کوئی ایک نازل ہوجائے ۔ ان میں سے ہرایک کی وجسے ہوسکتا ہی کہ تمام ساجی توازن بریشان کئ بلکہ شایدخون کل حد تک درہم برہم ہوجائے۔ اس کے علاوہ ایک اوسط آدمی کی واقفیت مشین کے اُن رموز کے بارے میں جو اسے نیاہ کی حارث میں نے اور غذا ہی کر اُن کی جارہے میں جو اسے نیاہ کی حارث کی جارہے اور غذا ہی اگر اور ان کے بارے میں جو اسے نیاہ کی حارث کی کرارگزاریاں اور ان کے بارے میں پیلک کی حارث کی کارگزاریاں اور ان کے بارے میں پیلک کی

ناوا تُفیت مساوی تیز رفتاری کے ساتھ مخالف سمتوں میں

برمتی علی جارہی ہیں۔

(۱۲) قدرتی و خیروں کو باہر بکا لنے کی رفتار جتنی خطرناک صد تک تیز ہی، اتنی ہی مسرفانہ بھی ہی۔

(ہم) مٹین کے کاموں میں کیسانیت ادر تھکا دینے والی کمرار یوں تو عام طور رہ ابک متعل بڑائ کی صورت میں نظر آتی ہولیک ایسی صورت میں یہ خاص طور بہ مہلک ہوجاتی ہی، حبب مزدور اپنی افتادِ طبیعت کے لحاظ سے مثین کے کام سے مطابقت بیلا کرنے کے لیے ناموزوں ہوتا ہی۔

(۵) تخصیص کارکی وجہ سے محنت ، کمیں اور آرم کی ثلیت لوٹ گئی ، کو اور ایک قابل تعربیف اور علم حیات کے نقطہ نگاہ سے غالباً لازمی توازن برباد ہوگیا ہی۔ بھر مثین سے چلنے والی جو تجارتی تفریحیں بیدا ہوگ ہیں اور جن کے اندر براہ راست ستر کی جارتی گئے ہوئے کی جگہ آدمی کو بالواسطہ شرکت کرنا بڑتی ہی، وہ اِس قوازن کو اور بھی زیادہ برباد کرتی جا دہی ہیں ۔

(۱) تخصیص کارنے زرکی اہمیت کو بھی بہت ترقی دے دی ہو اور موجودہ زندگی کا تمام تر دار و مدار اسی پر ہوگیا ہی جس کی وجہ سے معاشی قدروں میں آیک عجیب انتشار بیدا ہوگیا ہی اور علامت بستی نے حقیقت برستی کی جگہ لینا سنرؤع کر دی ہی۔ علامت بستی نے مزدؤروں کو اس تیزی کے سابحہ برطون کرنا میرو و کے دیا ہی کہ اب سماج جب یک بیریشان کن لاگتوں کو برواست کرنے کے لیے آ مادہ نہ ہو'اس وقت تک ان کو دوسر برواست کرنے کے لیے آ مادہ نہ ہو'اس وقت تک ان کو دوسر بی نہیں کیا جا سکتا ہے اس کے علامہ روز افروں بیریشوں میں جذب ہی نہیں کیا جا سکتا ہے اس کے علامہ روز افروں

یے روزگاری کی دبا بھی اگر باکل سر بہ نہیں آئی ہی توکسی کھے سسکتی ہی-

(۸) مشینیں جوں کہ اس قوت خرید کے مقابلے میں جو اُن کی بنائ ہوئی چیزوں کو حذب کرئے کے لیے موجود ہی، زیادہ تعداد میں موجود ہیں اس لیے مال کے فردخت کرنے کے کام میں مسابقت نے نوب ترقی کرلی ہی اور اس سلطے میں ہمایت حافظ گیز مہنگی کارروائیاں اختیار کی جاتی ہیں اور مسابقتی شہنٹا ہمیت کاخطوہ بھی بڑھتا جا رہا ہی ۔

(۹) مثین نے ایک نے کم راں طبقے کو بیدا کیا ہی جس کی بنیا و نفع پیه اور وه بھی زبادہ تر صنعتی منافع سے قائم ہی۔ إس طبقے کے حکم رانی کے طریقوں کو ، ابتدائی زمانے کے حکم رانی کے إن طریعیوں سے کسی طرح بہتر ہنیں کا جاسکتا جن کی ملنیا و زمین کے منافع میہ قائم تھی۔البتہ ایک فرق صرد پہ نظراً ما ہی کہ ان سنے عکم را نوں میں اُول بدل کی سترح نسبتاً زادہ تیز ہو۔ اس طبقے کے اندام دؤسروں کے کام بہبے کاری کی زندگی بسر کرنے والے جو عناصر یائے جاتے ہیں، اُن میں سے کھ جیز ون کے سلاب میں اس درجہ غ ق بیں کہ انبانی نسل کے نیے اُن کے وجود کو کسی حیثیت سے بھی بیندیدہ بنیں سمجھا جاسکتا۔ان کا اگر قرب سے مطالعہ کرنا اور اتھیں یوری اُن بان کی حالت میں دنگھنا ہو تو اتھیں اٹلانٹک میں حیلنے والے حہاروں کے اول درجے کے کیپینوں میں الاست كيجي يا "جنظمين برنفر بلانديز" (ناول) كے صفحات ميں

وسکھیے۔ یہ محنت نہ کرنے والے لوگ دولت ممذ لوگ کوئ نیا مظہر ہنیں ہیں لیکن جس بھانے بریہ لوگ اپنے کا روبار آئ مظہر ہنیں ہیں اس کی تاریخ میں کوئ مثال نظر ہنیں آئی۔ کل چلا رہے ہیں، اس کی تاریخ میں کوئ مثال نظر ہنیں آئی۔ (۱) کہا جاتا ہی کہ مجوعی آبادی کے مقابلے میں، داغی امراض میں جو لوگ مبتلا ہوتے ہیں، اُن کا مناسب بڑھ رہا ہی۔ اس کا مجھ کوئ قابل اطمینان بڑوت ہنیں مل سکالیکن اگر یہ سیج ہی قومتین کی جمندیب کی وحسبہ سے جو دُبادُ اور کھیا دُ بیدا ہوتا ہی، اُس کے خلاف اِس ایک دلیل بنایا جاسکتا ہی

(۱۱) سناواع سے مثین کے کام کے برطو جانے اور اُس کی رفتار کے تیز ہوجانے کی وجہ سے بھی ریاست ہا ہے متحدہ امریکہ بین حادثات کی سترح بین اضافہ ہوگیا ہی۔ گر ہوسکتا ہی کہ بیکون ایک عارضی چیز ہو اور صرب اُس وقت تک جاری رہے جب تک برطی عارضی جیز ہو اور صرب اُس وقت تک جاری رہے جب تک برطی مقدار میں دونت کی بیدایش سے پؤری طرح مطابقت بیدا کرنے کا مقدار میں دونت کی بیدایش سے بودی د تات کی سترح بھی کم ہوجائے۔

الا) موجودہ نمانے میں زراعت کے مقابلے میں صنعت کی قدر و قیمت صاف طور بر زبادہ نظر آئی ہی۔ صنعت کی طرف زبادہ توجہ کی جا رہی ہی اور زراعت کی طرف اتنی نہیں کی جا رہی ہی۔ رباست ہائے متحدہ امر مکیہ میں ہمیشہ اور اپنے متام امر مکیہ میں زراعت اپنے بعض شعبول میں ہمیشہ اور اپنے متام شعبول میں ہمیشہ اور اپنے متام شعبول میں کھی تھی سخت کساد بازادی کے دور سے گزرتی رہتی ہی۔ شعبول میں کھی تھی سخت کساد بازادی کے دور سے گزرتی رہتی ہی۔ استعال کی ترتی کی دجہ سے شہروں کی آبادی اس قدر گنبان ہوگئی ہی کہ اب ان میں رہنے سے کوئی خوشی حاصل اس قدر گنبان ہوگئی ہی کہ اب ان میں رہنے سے کوئی خوشی حاصل

ہنیں ہوتی ۔ اگر آبادی کا دباؤ اسی طرح کچید اور بڑھا تو اس کی
وجہ سے جو نیتجے رؤنما ہوں گے، ان کے تعتور کرنے سے بھی تکلیف
ہوتی ہی۔ یہ تخمینہ لگایا گیا ہی کہ آمد ورفت کی گنبانی کی وجہ سے
نیویارک میں ہرسال تقریباً نصف ارب ڈالر کی رقم صرف کرنا
بڑتی ہی۔ یہ بھی کوئی نئی چیز نہیں ، کولین جس بیمانے بر اس کام
کو کیا جاتا ، کو میر بی بے نظیر ، کو۔

(۱۳) مٹین نے شور کو اس مقدار اور اس تنوع کے ساتھ بیدا کرنا سٹر و ع کیا ہوجس کا علم ڈنیا کو اس سے پہلے ہیں عقا اور جس کے بارے میں بعض مستند طبتی اہروں کی راے ہو کہ بیکانوں کو اور اس شام اعصابی نظام کو جو اُس کے انٹر کے ماتحت آتا ہی نقصان نہنیا رہا ہی۔

(۱۵) گرُد اور ہُوا قُرت کے عہد کی مزیر خرابیاں ہیں۔ایک کا اشر سائس کے نظام کی جاریوں کی صورت میں ظاہر ہوتا ہی اور اور دوسرے کی وجہ سے دھؤپ اور ماورا منفیثی ستعامیں گرک جاتی ہیں اور ماحول میں ایک عام بدتمائی اور پتی بیدا ہوجاتی ہی۔

 اس میں تلانی کرنے والا کوئ بہند نظر مہنیں آتا۔ آتشین ہتیار، فیکٹری کی بنائ ہوئ شراب اور مکمل تیار کیے ہوے کپڑے اور اُن کے اوار مات نے جس ساحلی علاقے بر بھی قدم رکھا ہی، اسے برباد کریا ہی۔ ایسے انزان جمنیں مفید اور مضر دولوں کیا جاسکتا ہی

(۱) آبادی بڑھ گئی ہی ۔ لوگوں نے صنعتی انقلاب کے دقران یں اپنی وطن کی جاسے سکونٹ کو اس کثیر تعداد میں ترک کرنا سٹر فرع کیا کہ جس کی کوئی مثال تاریخ میں نہیں مئی ۔ بھر آبادی میں اضافہ سٹرح پیدایش کے بڑھ جانے سے اتنا نہیں ہوا ، ہی جتنا سٹرٹ اموات کی کمی کی وجہ سے بہوا ، ہی ۔ ملکہ واقعہ میں ہو کہ مغرب میں بچھلی جندسوں کے دوران میں سٹرح پیدایش میں برابر کمی کی طرف رجان با یا جارہا ہی مجھے جموعی آبادی کے محض اضافے میں کوئی خوبی نظر نہیں آئی بلکہ اس کے برعکس جند درجید وجوہ کی بنا پر میں اسے نا بیند میہ مجھتا ہوں ۔ البت وطن کی سکونٹ کو ترک کرنا ، اکٹر صورتوں میں ایک حیات برور اور ورجی خبان میں شہروں کی طرف جو سب سے بڑے و نظر و افلی کا سسلہ جاری ہی سٹمروں کی طرف جو سب سے بڑے و نظر و افلی کا سسلہ جاری ہی سٹمروں کی طرف جو سب سے بڑے و نظر و افلی کا سسلہ جاری ہی

(۱) مثین نے جاعت کے خود کفائتی نظام کو باکل حتم کر دیا ہی۔
جب سب بابیں طویک حالت میں دہتی ہیں، تب قراس کی وجب
سے دولت افری کی کارکردگی میں اضافہ ہوجاتا ہی لیکن حب سب
باتیں طویک نہیں ہوتیں تو بھر ساجی بریشان حالی بہت زیادہ بڑھ
جاتی ہی۔سفید فوجیں انقلابی رؤس کو حوشکست نہیں دے سکس، ۱۱۷

کی دجہ یہ بھی کہ رؤس میں اپنی کھلی ہوئی شہرگیں کم تھیں جن کے کالئے
سے اُن کی زندگی کے سلسلے کو منقطع کیا جاسکتا چناں جبہ اُن کا ہر
گانڈ مصیبت کے وقت لینے گذر کا انتظام خارجی مدد کے بغیر خود
کرسکتا تھا۔ ریاست ماے متحدہ امریکیہ میں زندگی کو اس طرح قائمُ
رکھنا ممکن بنیں ہی۔

(س) گرگرسبت عورت کو مشین نے اس کے بہلے زمانے کے بہروں سے محروم کر دیا ہی اور لا تعداد عورتوں کو بے فائدہ کاموں اور ادعمابی بے جینیوں میں مُبتلا کر دیا ہی مشین نے عورتوں کو بھی اجرت کمانے والے طبقے میں شامل کردیا ہی جس کی وصب سے تحریب نبوال نشروع ہوگئی ہی ۔ تحریب نبوال کو ایک غیر مخلوط خوبی سے قو تعبیر بنیں کیا جاسکتا لیکن تاریخ کے بہی کھاتے میں اس کا شار بہرمال جمع کے کھائے میں ہی کیا جائے گا۔

(۵) فیکڑی عور توں اور بچن سے جن حالات میں کام لیتی ہی وہ اکثر صورتوں میں ناقابل برداشت کہے جاسکتے ہیں۔ لیکن اگر حالات کو بہتر بنا دیا جائے جیسا کہ بنایا جاسکتا ہی قدمشین کا شار ایک کا ظامت کو بہتر بنا دیا جائے جیسا کہ بنایا جاسکتا ہی کو مشین کا شار ایک کا ظامت فائدہ رسال چیزوں میں کیا جاسکتا ہی کیوں کہ اس کی وجہ سے ان بڑے طبقوں کو جو بہلے اپنی جمانی معذوریوں کی وجہ سے کام میں مشرکت بنیں کرسکتے سے، اب کام طبخ لگا ہی۔ بچن کو بلٹب صنعت کے کام سے باہر ہی رکھنا جا ہیے سوائے اِس صورت کے صنعت کے کام سے باہر ہی رکھنا جا ہیے سوائے اِس صورت کے کہ یہ کام اُن کی تعلیم کا ایک متقل جُن بنا دیا جا ہے۔

(۱) بڑی مقدار بیں مال تیّار کرنے والی صنعتوں بیں ایک آدمی بیس سال کی عمر میں اُتناہی کما سکتا ہی، جتنا کہ جالین سال کی عمر میں کما تا اہم بلکہ شاید کچر زیادہ ہی کما لیتا ہیں۔ اس کی دجہ سے جتنی معلوم مدوایات ہیں، ان میں ابتری بیدا ہوجاتی ہیں۔ لیکن یہ بات لاز می طور بیر برمی ہی ہواس کا مجھے پؤرا یقین ہیں ہی کیوں زیادہ آمدنی سے لطف اُکھانے کی اہلیت لوجانی میں زیادہ پائ جاتی ہی۔

(2) قدت کے عہد نے شادی ، خاندان اور مذہب کی رسؤم اور موالغ کو توڑ ڈالا ہی-یہ چیز ککلیف دہ صرؤر نظراً نی ہم لیکن شاید حیات ہیدور اور قوتت بخش بھی ہی۔

(۸) استعال کی چیزوں اور مطؤعہ چیزوں کو جس برای مقدار یں بیدا کیا جاتا ہی،اس کی وجہ سے ایک بہت براے وسیع رقب میں کیسانیت سوائے چین کے پچھنے میں کیسانیت سوائے چین کے پچھنے کئی دؤسرے تمدن یں نظر نہیں آتی ۔لیکن یہ کیسانیت قائم مالت

میں ہمیں ہی لکہ اس کے اندر اکثر انقلابی تبدیلیاں بیدا ہوتی رستی ہیں ہمیں ہمیں ہمیں ہمی کری چیز منجد ہمیں ہوسکی ہی۔معیار بندی سے الزام برحب تاریخی نگاہ ڈالی جاتی ہی تو ہے بنیا و معلوم ہوتا ہی البتہ ایک مقررہ وقت میں کیسانیت خاصی ہمہگیر نظر آتی ہی اور یہ بات طبیعت یہ ضرؤر گراں گزرتی ہی۔

(9) مثین نے فنون لطیفہ کے سیجھلے عہد کو بے دردی کے ساتھ ختم کر دیا ہی کیکن اب وہ فنون تطیفہ کے ایک نئے عہد کے تعمیر كرف يس مصروف ہو- إس ذيل ميں عارت اور وزائن كے فن اس نے نی الحال خاصا امتیاز حاصل کرلیا ہی۔ تھر یہ کارر دائی ابھی ختم نہیں ہوئ ہو۔ اِس کیے اس میدان میں مثین کی کارگزار ایوں کا اندازہ کرنے کے لیے ابھی کئی ونل دیل سال کی مدنوں کی مہلت وینے کی ضرفدت ہو۔ (۱۰) بعض چیزوں کی کوالیٹی گرگئ ہی کین اس کے مقابلے ہیں دوسری حیزوں کی کوالیٹی بہتر بھی ہوگئی ہو۔ اگر متین کو اسس کے فتی حدود کے اندر رکھا جائے تو سے ایکل نئی قشم کی مفید، پاید ارملکہ غرب صورت چیزین مهنا کرسکتی می مشلاً ایک بحری لائنر جهاز، یا ایک اچھے بنے ہوے مورط کاریا ہوائ جہاز کو ملاحظہ کیجیے لیکن اس کے ساتھ ساتھ ایک اپنی مگه برخوب صورت مثین سے جن غوف ناک مہلات کو پیدا کرنے کا کام لیا جاتا ہی، وہ بھی دیکھنے کے لائق ہو اور اس کی مثال کے لیے براڈ کا سط کرنے کا کنٹرول بورڈ دیکھیے جس کے ماکروفون کے سامنے اکاب سسنتا سیاست وال بکوا کرتا نظر آتا ہی۔

(۱۱) مثین کے زمانے میں معلومات کو عہد وسطیٰ کے پنجابتی نظام کے اتبدواروں کی طرح واتی تجربے سے بہت کم حاصل کیا جاتا ہو بلکہ اس کے لیے اب تخربری چیزوں رہ روز بہ روز زیادہ تحبر دسا کیا علنے لگا ہی جس کی وجہ سے اس زمانے کے لوگ حقیقت سے دؤر ہوتے ا جارہے ہیں گو بیصیح ہی کہ ان کے مطالعے کا میدان زیادہ وسیع ہوتا ھا رہا ہی۔ ان د**ولز**ں میں تواذن کی صؤرت کونسی ہی ہیے میں نہیں جانتا لیکن جاعت کے آخری اُن پڑھ آدمی کو بڑھنا لکھنا سکھاکر لاہ برت فائدہ پنجایا گیا ہی ۔ مگر ان چیزوں کے ساتھ ساتھ نرا ان چیزوں برقو نظر ڈلیے تجفیں وہ عام طور ہر میاصنا ہی، بے بڑھا شخص تو شارون اور موسمون کا مطالعه کرتا ہم کیکن ایک بیڑھا ہوًا شخص سننی خیز افسانوں اور بیں بال کے کھیل کے نتا بج کا مطالعہ کرتا ہجا (۱۲) زندگی پیلے تمام زمانوں کے مقابلے میں زیادہ تیزی کے ساتھ حرکت کر رہی ہی۔ تجربے کے لیے جیزیں زیادہ موجود ہیں کیکن تجربے کے لیے جس حذباتی اہمیت کی صرورت ہی وہ کم ہوگئ ہی۔ مثلاً ارکو پولو سے سفر کے حالات کا مقابلہ مسٹر الڈوس مکسلے کے سفرناموں سے کیجے۔مسطر کسلے اور ان کے ساتھیوں کی حذباتی تعميريس صاف طور برزندگی سے لطف اصلے والی کسی بنیادی المبیت کی کمی نظر آتی ہی ۔ نیر حانتے تو صرورت سے زیادہ ہیں کسکین ان کے اندر جذب کافی مقدار میں نہیں پایا جاتا مثین نے کھیں صرورت سے زبادہ تغلیم دے دی ہی اور یہ ہم میں سے اکثر کد اسی طرح صردرت سے زیادہ تعلیم دیتی رہتی ہی۔

(۱۴) بس دن سے کاری کرنے اپنے ہجونیر کیے اور ڈ کان کو حیوژ کر فیکٹری میں قدم رکھا،اسی دن سے اس کی معالیٰ آزادی ختم ہوگئی۔ اس کے اوزار اس سے حین گئے اور وہ اِن اوزاروں بیہ کام کرنے کٹا جن کا مالک رؤنہرا شخص تھا۔اس کو اسینے وقت اور لینے کام پر کوئ اختیار بہیں رہا۔ جب کا وہ قوت جو فیکٹری کی مالک ہر، مزدؤر میں ایک لائقِ مبادلہ شی سے زیادہ دل جیسی کینے کے بیے تیار ہنیں ہی اس وقت تک مزدؤر کی حالت پیلے کے مقابلے میں نمایاں طور ریر خراب رہے گی ۔ میکن جب یہ فوت مزدؤر کو ایسا انسان سمجھنا سٹرؤع کردیے گی جس کے نفع کی خاطر صنعت کے بہتوں کو خاص طور پر حرکت میں رکھا جا رہا ہے جبیا کہ رؤس میں اور دوسری حبکہ کے تعبض آجروں نے سجمنا تشرؤع کردیا ہر تو اُس کے نقصان کے مقابلے میں اُس کا نفع صرو ر زیادہ ہوجائے گا مشین کے ذریعے جیزوں کو کم محدث کے ساتھ بیدا کیا عاسکتا ہی۔ اِس کے علاوہ و وسراکوی اور درنعہ موجود مہیں ہی جس ت مزدؤر کی زندگی کے معیار کو نمایاں حد تک برطھایا جا سکے۔ اخری بجزیہ اگر کیا جائے گاکہ دست کا ری کے عہد کے مقابلے پیں مثین کے رائج کرنے سے معاشی آزادی کو بہت کھی ماسل کیا جا سکتا ہی نسکین مشرط یہی ہی کہ اس کی نگرانی کا کام انسانی ہم درُدی کے جذبے کے ساتھ کیا جائے۔

اؤیہ کی اِس فہرست میں کہیں کہیں ضلطِ مبحث ہوگیا ہو کیکن ایسا ہونا ناگز ریے تھا کیوں کہ یہ تمام مدیں ایک نامی مظہر کا جصّہ ہیں وہ نامی مظرکیا ہی ؟ جاعتی نظیم کے اندر قوب محرکہ کے انجوں کا إدهر ادمر كمرا كرت دورت عيرنا \_يسعف وله كو يدى عل ہو کہ جن نیتجے ہی وہ جاہے پنجے نیکن جب بیں ذاتی طور ہر اپنے تیار کیے ہومے نقشوں برنظر طالتا ہوں تو ایس قراس عقبدے کی طرف مائل نظراً تا ہوں کہ مثین نے ابھی تک وُنیا کے لیے مصیبتی زیاده اور برکتی کم پیراکی میں ۔لیکن آیک بات ضرفرد، کو کمشین تبدیلی کی ایک تازہ نہوا کو بھی اینے ساتھ لائ ہی ادر اس تازہ ہوا کے ہم راہ دوسری حیات برور ادر قوت بخش ہوائیں بھی آئی ہیں۔ہم عبدِ وسلطاکی یا مصرکے تاخری دؤرکی جکڑ بندیوں میں گرفتار نہیں ہیں۔ تبدیلی کے ساتھ ترقی کا امکان ہروقت موجود رہتا ہی اوربہت سے سنعبوں میں ترقی کی طرف میلان بھی پایا جاتا ہی-اگر جیگ سین کے نظام کی نزاکت اور قدرتی دخائر کی ناکا می کا کوئی بیٹی علاج كرليا گيا اوركسي قسم كي شغوري يا مقصد نگراني كو منزوؤع كيا حاسكا تو شاید آیندہ نسل کے دوران میں ہی ملیڑا دؤسری طرف کو تُھک مائے گا۔

جن مضر الرات کو ہم نے لوٹ کیا ہی، اِن میں سب کا ذقے دالہ میں ن مقر الرات کو ہم نے لوٹ کیا ہی، اِن میں سب بہت سی خرابای مثین کی ترقی کر بہیں کھ پرایا جا سکتا بلکہ اِن میں سے بہت سی خرابای مثین کے غلط استعال سے بیدا ہوئ ہیں ۔گیسولین ایک ایجی چیز ہی لیکن حب اس سے مطبخ کے چواموں کو روش کرنے کا کام لیا باتا ہو تو وہ ہرگر اچی بہیں رہتی ۔لیکن سوال یہ ہی کر کیا مثین کی ان برائیوں کو جو ادمی کے خراب انتظام کی وجہ سے پیدا ہوئ ہیں ،

ان بُرا بُوں سے جو مثین کے وجود کے ساتھ وابستہ ہیں،علاحدہ کیا جاسکتا ہی ؟ (یہ کہنے کی ضرفرت ہیں کہ مثین کی ترقی سے میری مراد بلا شبہ حسب ذیل ہی ۔ ایک ارب گھوڑوں کی طاقت بھیڑی کا نظام ، بڑی مقدار میں دولت کی پیدائین ، خود بہ خود کام کا انجا کی نظام ، بڑی مقدار میں دولت کی پیدائین ، خود بہ خود کام کا انجا کی ناسب نوش کہ مثین کے نن میں اب تک جتنی ترقیاں ہوئی ہی وہ سب ۔)

## اگرمشین کے علاوہ باقی دوسرے تمام حالات موافق ہوں

## تر اس صؤرت میں مثین کے نقصا نات

رؤس کے لوگوں کو آج بے انہا دل جیں بیدا ہوگئ ہی۔اتھوں نے اپنے اس مقصد کا اعلان کر دیا ہی کہ وہ اپنے ملک میں جس قدر جدد مکن ہوسکتا ہی مثین کو خوب ترقی دے دیں گے۔ (لینن کے بعد اُن کا مجؤب دلوتا ہنری فورڈ کو ہی سمجھنا جا ہیے۔) فرض کیجے کہ وہ لینے اس خوصلے کو یؤرا کرنے میں کام یاب ہوجاتے ہیں اور ایک داجی مذت گزرنے کے بعد دنیا میں مجنوعی طور رہہ جینے ابتدای محرک، فیکھ یاں ہو کار خدا دیں ، مورڈ کاریں اور فیکٹ نیکٹ کو یہ دان کو این مثین کرنے والی مشلسل بیٹیاں) ہوں گی اُن میں سے ان کو اینا مناسب حقد مل جاتا ہی۔ بھر یہ بھی فرض کر لیجی میں سے ان کو اینا مناسب حقد مل جاتا ہی۔ بھر یہ بھی فرض کر لیجی کہ ان کی ابنا مناسب حقد مل جاتا ہی۔ بھی یہ عوام کی منفعت کہ بین نظر رکھ کر مثین سے کام لیا جاتا ہے۔ بیجی بغیر ترمیم و تنیخ کے کہ بین نظر رکھ کر مثین سے کام لیا جاتا ہے۔ بیجی بغیر ترمیم و تنیخ کے کو بیش نظر رکھ کر مثین سے کام لیا جاتا ہے۔ بیجی بغیر ترمیم و تنیخ کے

کے جاری رہتا ہی- تھر آخر میں میہ مزید فرض کر لیجیے کہ ان کا موں کو انجام دینے کے لیے جن آدمیوں کو بورڈ دں اور کمپنیوں میں مقرر کیا گیا ہی وہ بھی سب ذہین اور ایان دار مرد اور عوْرت ہیں۔

اگر إن وسيع مفروضات كوتسليم كرليا جائے تو كير ظاہر ہى كه مشین کی ترتی کی کارگزاریوں کو اتنا ہی احقیا ہونا ما ہیے جتنا ان فی طور سر ان کا ہونا مکن ہی اس کے بعد مثین کے تمام غلط اور غیر طبعی استعال تصویر سے غائب ہوجائیں گے اور صرف وہی بُرائیاں باقی رہ جائیں گی جو نگران جا ہے کسی کے مائھ میں کیوں نہ ہوہشین میں ہجال ہاقی رہیں گی اور مشین کی ساخت میں لازمی طور سر پیشیدہ ہوں گی۔ اگر آپ رؤس کے بارے میں یہ باتیں فرض کرنے کے لیے تتیار ہنیں ہیں توکسی اور دوسرے مکک کے بارے میں یہ باتیں فرض کرہیے کین مشرط یہی ہی کہ اس مفروضہ ملک میں اوّل تومشین کی پوری طرح ترقی ہو حکی ہو اور دوسرے منین رینگرانی مفادعاتمہ کو سامنے رکھ کر کی جانے لگی ہو۔ اِن مفروصنوں میں بھی ایجی امک کسر ماقی ہی بعنی مفادِ عامہ کو قومی مفاوتک محدود رکھا گیا ہی اور بین الاقوامی مفادکو قومی مفاد برترجیح ہنیں ،ی گئی ہی۔ہبر حال قومی حدود کے اندر رہتے ہوے اگراورسب باق کو فرض کر لیا جائے تومنین کے خلقی نقصانوں کو مندر حُب ذیل ترتیب کے ساتھ بیش کیا جامکتا ہی:۔

(۱) مثین کی جنگ

(۲) مثین کے وسیع اور ہمدگیر انتظاموں کا ہنایت نازک موشتوں کے ذریعے باہم منسلک ہونا۔

(۳) تخصیص کار کے لازی نیتے کے طور برکام اکھیل اور آرٹ کی تنگیب کا ختم موجانا۔

رم ) پُرانی مہارتوں کی جگہ نئی مہارتوں کا سپدا ہوجا نا جو ہوسکتا ہے کہ کم فائدہ مند ہوں -

(۵) شادی خاندان اور مذہب کی بُدانی رسموں کے منتشر ہوجانے سے ساج کے اندر عدم مطابقتوں کا بیدا ہوجانا۔

(4) زندگی میں تیز رفتاری کا پیدا ہوجانا۔ جب سے اس وقت کک موزک کوئی صورت ہنیں ، ی حجب کک کہ آز مایش اور غلطی کے لانبے کام کے ذریعے ایک مناسب رفتار کی عادت بیدا نہ ہوجائے۔ ایک منین کے غلاموں کے ایک مخصر طبقے کا بیدا ہوجانا۔ منین کے غلاموں کے ایک مخصر طبقے کا بیدا ہوجانا۔ منین کے کام جانے کتنے ہی خود بخود انجام بانے لگیں، پھر بھی کھیے اس طرح کے کام کرنے والوں کی ضرورت باقی رہے گئی۔

(۸) غالباً دماغی بیاریوں کے تناسب کا مراھ جانا کیوں کہ بعض لوگ جتی طور پر مشین کے ساتھ مطابقت پیدا نہیں کرسکتے۔

(۹) لباس، عادات اور اطوار میں اُیک محدود زمانے کے لیے زیادہ وسیع جزافیائ رفعے بر کمیانیت کا بیدا ہوجانا ادر اس طرح کی عارضی معیار بندیوں میں جل جلد اُلٹ بھیر ہوتے رمہنا۔

(۱۰) آرام کی او نجی سطح برطوماً مدت مک زندگی گزادینے کی وجبر سے انسانی نسل کے اندر آرام طلبی پیدا ہوجانا۔

غرض کہ مثین کے اختیار کرنے کے بعد مندرجۂ بالا نقصا نامت کو تو بہترین حالات یں بھی برواسٹیت کرنا ہی ہوگا۔ یہ خاصے اہم نقصانات ہیں۔ کیکن مجھے اس بات کا اعترات ہوکہ اس نہرت ہیں مجھے ایسا کوی نقصان نظر نہیں آتا جس کی دجہ سے ہم مسل اوسوالڈ اسپنگلر کی معیت میں مشین سے ہی دست کش ہوجائیں۔ ان میں سے سب سے بڑا نقصان جنگ کا امکان ہو لیکن اس بر قابو پایا جا سکتا ہی، اگر دہ قریبی حفوں نے مشین کو اپنے یہاں ترقی دے لی ہی، کسی حادثے کی دجہ سے اس کے لیے کومشن کرنے کا ادا دہ کرلیں۔ دؤیمری مول بریمی مثلاً ہمادت ، تیز دفتادی ، کیسانیت ، آدام کی ضرف رت سے زیادہ فراہمی برجی عقل مندی کے ساتھ بخربوں کو جاری دکھ کر قابو یا میاسکتا ہو اگرجہ ابھی تک کوئی شفس قابو میں دکھنے کے کے فن سے واقف ہو اگر میں ہی۔ جب اس قسم کی گرانیاں اختیار کرلی جائیں گی تو ذہنی بیاریوں کا خطرہ بھی صرفور کم ہوجائے گا۔

بیاں چہ آخری بھڑنے کے بعد مرف دو نایاں شکلیں باقی دہتی ایس سے اندیکے ساتھ بنیادی ایس سے اندیکے ساتھ بنیادی طور ہر وابستہ ہی اور دو نو سرے تخصیص کار رکھنے والے بیشے کہ رہمی مثین کے ساتھ بنیادی مثین کے ساتھ بنیادی طور پر وابستہ ہیں اور ان ہیں سے کچر ایسے مثین کے ساتھ بنیادی طور پر وابستہ ہیں اور ان ہیں سے کچر ایسے ہیں جن ہیں کام کرنے والے کو مشین کا غلام بن جانا پرط ماہی لیکن کہا جاتا ہی کہ انسان کی موجودہ جہانی شکل ارتقا کے ایک طویل عمل کا شیحہ ہیں۔ اپنی ارتقا کے ایک طویل عمل کا شیحہ ہیں۔ اپنی ارتقا کی اندرکوئ اعصابی شیحہ ہیں۔ اس کی زندگی بین انسان پر ایک منزل ایسی بھی گزری نظام نہیں یا یا جاتا نظا۔ معلوم مہوتا ہی اس کی منزل سے آج اس کی منزل سے آج اس کی ساج بھی گزر رہی ہی۔ ہوسکتا ہی کہ آیندہ ارتقائی منزلوں سے گزر نے ساج بھی گزر دہی ہی۔ ہوسکتا ہی کہ آیندہ ارتقائی منزلوں سے گزر نے ساج بھی گزر دہی ہی۔ ہوسکتا ہی کہ آیندہ ارتقائی منزلوں سے گزر نے

کے بعد ایک ایسی ساج بیدا ہوجائے جس کا اعصابی نظام خوب تم فی آ حالت میں ہو اور مشین کے انتظام میں وہ نزاکت اور رقت باقی یہ رہے جو آج مائی جاتی ہی -

ہ بدیری بال ہے ہا ہو اعترات ہو کہ تحضیص کار رکھنے والے کاموں کا مسکہ میرے لیے سخت پریشان کن بیجید گی کا موجب ہے۔ اگر علم حیات کی رؤ سے إن كامون كو آخرى طور بر نقصان رسان نابت کر دیا جائے تو بھر ہوسکتا ہی کہ ہیں فیکٹری کے نظام کے ا کے بڑے حصے کو نزک کرنا برائے اور دوبارہ دشتی بیٹوں کی طرف وایس جانا بڑے گہ بہت سی دستی صنعتوں کے لیے اس کے بعد بھی ہم بجلی کی قوت سے مدد نے سکیں گے۔ زندگی کے معیار کی بلندی کا نظام اگر زندگی کے قبام و بقا کو ہی جڑسے کا گ را بو تو ایسے نظام کے قائم رکھنے میں کوئ معقولیت نظر نیں ہ تی مسٹر بنیش میک کائے نے علاقے وار منصوبہ سازی کے جربروگرام بنائے ہیں ان کے لا مرکزی صنعتی نظام میں الیبی وست کا ربول کے احیا کو بھی شامل کیا گیا ہی جو غیر محدود کسستی قوت محرکہ سے عِلائ جاتی میں - اس آخری بریشان کن مسلے کا حل غالباً اسی چیز کو قرار دیا جا سکتا ہی۔

رب اگر آب مثین کی إن نتام برائیوں کو مجنوعی طور بیہ ایس جن کو دوسری اور تبیری فہرست میں درج کیا گیا ہی اور ان میں سے ان مدوں کو منہا کر دیں جو چوتھی اور آخری فہرست میں درج کی گئی ہیں تو آپ کو إن نقصا نات کا بیا جل جائے گا جو موجود نمانے میں مشین کی کسی اندرؤنی خرابی کی وجہ سے بہیں بکہ محض اس کے غلط استعمال کی وجہ سے بیدا ہورہ بیں۔ میں کب کی زجمت کو بچانے کے لیے ان میں سے جززیادہ اہم مدیں ہیں، انفیس نیجے درج کرتا ہوں:-

(۱) مشینوں کا بہت زیادہ تعداد میں موجود ہونا۔ حبتیٰ ضرورت پئاس سے زیادہ اہلیت پیدالیش پیدا کر لینا 'قدرتی ذخیروں کابے دردی اور بے رسمی کے ساتھ ضائع کرنا۔

(۲) اشیا کی تقیم کرنے کے کام میں اور انتظام کے بالائ کامو پر مہبت زیادہ محنت عنرف کرنا۔

رس) مشین کی ترقی کی وجہ سے بے روزگاری کا عام طور بیہ موجود رہنا اور بحقوڑے عنو السے وقفوں کے بعد حکیر کے ساتھ بحرانی شکل میں رؤنما ہونا۔

(۲) عیرمفید اور میل رسی جوی چیزوں کا ایک طوفان بے تمیزی۔
(۵) صنعتی علاقوں میں آبادی کا ضرفرت سے زیادہ کنجان موجانا۔
(۲) بہت سے علاقوں میں تباہ کن بدصورتی کا بیمیا موجانا۔
(۷) دھنوئیں ، ستور اور گرد کا غیرضروری مقدار میں موجد ہونا۔
(۸) کھیل میں مشین کا ضرفرت سے زیادہ استعال ۔

(۸) سین میں سین کا صرورت سے ریادہ اسماں۔ مشین کو جب مفادِ عامہ کی خاطر نہیں چلایا جاتا ہی تو اس کی دجہ سے جو نعصانات پدا ہوتے ہیں ، اُن کے مقابلے میں امکانی فائدے کی صورت صرف اِس بات کو قرار دیا جاسکتا ہی کہ اس طرح ایجاد ، اختراع اور ترقی کی رفتار تیز رہتی ہی۔لیکن کسی جاعت ہے

ایسے نقصان رساں اضافی بو حبوں کا لادنا جن کا ذِکر اؤریہ کی فہرست میں کیا گیا ہی صرف اس لیے کہ ایک مٹی بھر ایجاد کرنے والے یا زیادہ صیح الفاظ میں یوں کہیے کہ ایجادوں کو ترتی دینے والے لوگ یہات رہیتے کما سکیں اورمشین کے نظام کی نزاکتوں میں اضافہ کرسکیں۔ بہت مہنگا سؤدا معلوم ہوتا ہی- اس کی تائید میں یہ دلیل بیش کی جاسکتی ہوکہ اگرنگرانی زاتی مفاد کی حبکہ مفاد عاممہ کو سپرد کی جاتی تھ منین سے فائدہ اُٹھانے کے کام نے کے کام نے کبھی اتنی ترقی من کی ہوتی۔ اِس دلیل کا صحیح یا علط ہونا بجائے خود مشتبہ ہی۔لیکن اگر اسے صیح بھی فرض کرلیا جائے تو سوال یہ پیدا ہوتا ہے کہ کیا یہ احجیا نه ہوگا کہ ایجاد کی اس قدر مقدار کو جو اب بہت بڑھ ھی ہومفادعا كوسامنے ركھ كرنظيم دى جائے اور اُس سے فائدہ الحا يا جائے، عاہے اس کی وجہ کسے ایجاد کی تشرح میں کھیے کمی ہی کیوں نہو جائے بغنی جوده ایجاد نی سفته کی حکه صرف ساست ایجاد نی سفته کی ره جائے۔ میں ذاتی طور ہر رہوشی تیا رہوں کہ مزیخ کی سیرکر لنے کا جو وعدہ کیا گیا ، بی اسے مجے سالوں کے لیے ملتوی کردوں ایک کم سے کم جارے کرہ زمین سے کسی ایک سہرکو تومنصوب کے مطابی اً رام اور شانی کی زندگی گزارنے کے لیے بیا یا جاسکے لیکن ثیل اس است کوئی سرے سے تعلیم نہیں کڑا کہ ایجادوں کی ترقی اورمفادِعامّہ میں کوئ لازمی تضاد ما یا جاما ہم کمکہ تلخ حقیقت یہ کروں کی طون بہت سے مثین کے اہر قوم دلا سیکے ہیں کہ اگر کاروباری لوگ نفع طلبی کی ذہبیت کے مالخت ہماری راہ میں رکا مطین نہ والیں توہم بہترط یقے پرکام کرسکتے ہیں۔

غرض کہ خلاصہ اس تمام بحث کا یہ ہو کہ متین کی وجہ سے کھی فا کہے تھی ییدا ہوتے ہیں اور کھی نقصا نات بھی۔میری رائے میں فائدوں کا بلڑا نقصا بول کے مقابلے میں معادی ہی مشین کا استعمال جس طرح آج کل کیا جا رہا ہوا م سے بہت سے نقصا نات تو میدا ہوتے ہیں لیکن اضافی فائدے بیدا ہنیں ہوتے سوائے اس کے کہ ایجا د کی مترح میں کچھ تیزی پیدا ہوجاتی ہی جب إن دونوں فہرستوں کو بیصورتِ مجبُوعی مقابلے میں رکھ کر دیکھا جاتا ہو تو نقصا نات فائدوں سے زیادہ معلوم ہوتے ہیں نیکن اگر منین کے موجودہ استعا<sup>ل</sup> کے طریقوں میں سہتری سپدا کر دی جائے گی اور مثین کو اپنی غربوں کے اظہار کا نیادہ سے زیادہ موقع دیاجائے کا تو سٹر ابہت زیادہ جمع کے کھاتے کی طرن تُجاك جائے گا۔ رؤس میں اس قسم كى ترميم كامؤ قع ہى كبكن ومامشين کی ترقی ہرت زیادہ نہیں ہوئ ہی۔ دوسری قوموں میں اور خاص کرریاستہ متحدہ امریکیمیں دوس کے مقابلے میں شین کی ترقی تو ہو یکی ہولیکن ان میشین کے ساتھ فنوری مطالعت پیاکرنے کی جسے وہ جاہی توکرسکتے ہی، بہت کم خواہش مائی جاتی ہی۔

مین آخریں بیسوال بیدا ہونا ہو کہ اگر فرص کرلیا جائے کہ لوگوں ہیں اس قیم کی آ اور خواہن بیدا ہونا ہو کہ اگر فرص کرلیا جائے کہ لوگوں ہیں اس قیم کی آباد گا اور خواہن بیدا ہوگئی ہو تو کیا اشانی ذہن کئی ارساطوں کو اس طرح نا ہو میں رکھنے کی اہلیت رکھتا ہو کہ وہ سلسل وحتیا نہ طرکیتے ہوئے کہ دیں ج

## انبیبوال باب نهاتمر

فولاد کے ستونوں اور گرڈرز کو ایک ترکیبی بیادی لاحق ہوگئ ہم جس کی وجہ سے ملک کے سادے مکا نات اور نقل وحل کے انتظاما خطرے میں بیٹر گئے ہیں ...... بیٹر کوں پر با نیج کروٹر موٹروں کی موجودگی دحبہ سے جہوریہ کی سٹرکوں کی آ مدورفت منجد ہوگئ ہی اور برف کی دحبہ سے جہوریہ کی سٹرکوں کی آ مدورفت منجد ہوگئ ہی اور برف کے ایک بہتے ہوئے بہاٹر کی رفتار کے سابھ سوکت کررہی ہی اور فذاکی رسد بڑے نہروں کے باشندوں کوکانی مقدار میں نہیں بہنج مکتی ہو۔ .... وفعیہ شہرکے رہنے والوں میں سے ہر تقییرے آ دمی میں سے ایک باکل بہرہ جوجات ہی اور باگلوں کی سٹرح ایک سال کے اند و گئی ہوگئ ہی اور آئیدہ اس سے مزید دکئے ہوجانے کا خطرہ ہی۔ کولمبیا کے تبل کے حیثوں میں بغیر کسی خطرے کی اطلاع کے تمکین یا بی نے حملہ شروع کردیا ہوجس کی وجب می دنیا کا خطرے کی اطلاع کے تمکین یا بی نے حملہ شروع کردیا ہوجس کی وجب می دنیا کا خطرے کی طرول کا ذخیرہ ختم ہوگیا ہی اس لیے قوت محرکہ کے نئے ذرایعوں کو ترقی کر کے نئے ذرایعوں کو ترقی کو خیرہ کو خورا آ انجام دنیا جا ہیں۔

ان یں سے کسی ایک بھرانی حالت کا انتخاب کر لیجیے۔ قیامت کی گھڑی سربر نظر آتی ہی۔ ایک بیدار اور خوف نددہ آ ادی جمہورت کی اُن تمام شکلوں کو جفیں کم سے کم نظری طور بروہ اختیار کیے ہوے تھی،

ترک کر دیتی ہی اور ایک مطلق العنان آمریت کو بیدا کرے تمام اختیارہ صرف ایک شخص کے ہاتھ یں سونپ دیتی ہی۔ ای عزیز مطالعہ کرنے فلك إفرض يجيك وه شخف جس كو ممام اختيارات سوني كئ بي آب ہی ہیں۔ آپ کو مذ صرف اس ہنگامی حالت کو حتم کرنا ہی ملکہ اس قسم کے تمام امکانات کا تھی جو منین کی وج سے پیدا ہوتے ہی بہینہ کے لیے سُتِد باب کرنا ہی۔اکھاڑے میں ایک ارب گھوڑے رکھے دیے گئے ہیں اور آپ سے گھوڑوں کے کرنب د کھانے کی فرمایش کی گئی ہے۔ نیوبارک کی گرے بار بلڈ نگ آپ کے حوالے کر دی گئی ہی کیوں کہ بین طاہر ہی کہ آپ اُسی جگہ کام کرنا بیند کریں گے،جہاں زمزہ کنوں کا اجتاع یا یا جاتا ہی اور کسی کے دؤر کے مرکز مثلاً واشککٹ کو اپنا ستقر نہ بنائیں گے۔آب بحرانی کیفیت کے وری انزات کو توخم کرہی دیں گے جبیا کہ ہر ایسے سجھ دار اور اہل شخص سے جس کو غیر محدود اختیارات دے دیے گئے ہوں، توقع کی جاسکتی ، کو-اگرے ہم کو بیسلیم ہو کہ آپ کے کام کو انجام دینے کے طریقے بر مکمیل کالیک خاص عنصر ایسا صرور موجد رسعگا جوایی جگه انفرادی شان کا مالک ہوگا - ہېرحال فوري طورير جو كھي كيا جا سكتا عقادوه آپ كر ديتے ہيں -لیکن اس کے بعد آپ کا اصلی کام سٹرؤع ہوگا۔آپ کوشین کو اُن تمام علاقوں سے خارج کرنا ہی،جہاں اس کی صرورت بنیں ہی یا جہاں اس کی موجرد گی میں خطرے کے امکانات بہت زمادہ ہیں با تو اس وجہ سے کہ اس سے انقلابی حادثے سیدا ہو سکتے ہیں ماساجی نظام میں اس کی وجہ سے زوال وانتشار سستہ سستہ سنرؤع ہوجاتا

ہے۔ آپ کو ان علاقوں کا بتا چلانا ہوگا۔ بتلہ چلانے کے بعد آپ کومتقل طور بر انھیں قالویں رکھنے کے لیے اصول بنانے ہوں گے۔ آخریں آپ کو اس بگرائی کے سلسلے کواس وقت کا کے لیے جاری کھنا ہوگا، جب تک بیکام اتنی ہمواری کے ساتھ کیا جانے لگے کہ اسے بہوگا، جب تک یو اول کو سونیا جا سکے بیاں چو اس کام کے لیے آپ کو بہوری اداروں کو سونیا جا سکے بیاں چو اس کام کے لیے آپ کو لینے جید ول جیپ سال وقعت کرلے بہوں گے۔ فرمن کیجیے کہ ہاری دعاؤں کا یہ نیچہ ہوتا ہی کہ آپ ان سالوں کو بخیر وخوبی گزار دیتے ہیں۔

اعداد و شارکے شخ جتی کا یہ منصب تو ہمیں ہو کہ دہ ایک آمر مطلق کو اس کے فرائض کے بارے ہیں ہدایتیں دے لیکن اگر آب مجھے ایک غیر سرکاری مفاورت کی عزّت ٹیلی وژن ٹیلی فونون کی ان سیٹر بوں کے ذریعے جو آپ کی میز برگی ہوئ ہوں گئ غزیت فرائیں گے تو میں نہایت اوب کے ساتھ جید نہایت غیر قطعی اور عارضی تجاویز آپ کی خدمت میں بیش کرنے کی جبارت کیروں گا۔ فرض کیجے کہ آپ مجر سے سوال کرتے ہیں کہ وہ عگہیں کون سی ہیں، تہاں مشین کا رکھا جانا مناسب نہیں ہی۔ گھرا مہط کے ساتھ اس کتا ب کے صفوں کوالمط بیٹ کر اور مزید تحقیقات اور تصدیق کی بیش کروں گئی لیش کو بوری طرح تسلیم کرلے بہوے میں مندر منہ ذیل عرض خت بیش کروں گئی لیش کروں گئی۔ اور مزید تحقیقات اور تصدیق کی بیش کروں گئی۔ ایش کروں گئی۔ اور سیس کی اور مزید تحقیقات اور تصدیق کی بیش کروں گئی۔ بیش کروں گئی۔ بیت کروں گئی۔ بیش کروں گئی۔ بیشن کروں گئی۔ بیشن کروں گئی۔ بیشن کروں گئی۔ بیشن کروں گئی۔

(۱) آپ کو اپنے ہم عصر حکم رانوں کی رہ نمائی اس طرح کرنی حاجث کہ جنگ کی نمام مشینوں کو آپ ختم کر دیں۔

(۷) اپ کو مشینوں کی اس اند نفی اور تیز رفتار سعی کو تنہا بیت سختی کے ساتھ روکنا جاہیے جو وہ لیسے شہروں کو تعمیر کرنے میں صرف مرربی ہیں جو میلے ہی سے خوب گنجان آباد ہیں اور جن کی نسیں دشمن کے حلے کے لیے بالکل کھٹی ہوئی ہیں اور اس قوت کومنتقل کرے لا مرکزیت اور علاقے دار منصوبے کے مطابق شہردں کے نسانے کی طرف منتقل کردینا جاہیے (اس سلسلے میں مسطر جان رسل اسمقہ اور مسر بنٹن میک کائے آپ کو معقول متورے دے سکیں گے)-(٣) آپ کو پمپوں ، عباب سے جلنے والے معاور وں ، رکھ روں اورمشین کے دوسرے اوزاروں کو معدنوں ، کنووں ، جنگلوں اور کیاس کے کھیتوں سے خارج کرتے رہنا جا ہیں۔ بہاں تک کہ جو باقی کہ جائیں،وہ قدرتی ذخیروں کو وہ معقول اور ایک عاقبت اندیشانه حد تک ہی بحال سکیں نے ضرؤرت سے زیادہ سیدا وار " کے مظہر کو بھی ختم کر دینا جا ہیے ۔

انسان کی تاریخ میں بہلی بار آپ کو جائے کہ تمام عوال کا لحاظ رکھتے ہوے معنت ، بجائے والی تدبیروں سے شعودی طور بہ واقعی محنت کو بجانے کاکام میں - اس کے معنی یہ ہیں کہ مال کوتف یم کرینے کے لیے جسہولتیں خواہ بخواہ بطھالی گئی ہیں ان کی جگہ ایک براہ راست اور کارگزار نظام تقیم کوجادی کر دنیا جا ہیں - اس کے معنی یہ بھی ہوں گے کہ وہ تمام مینیں اور قوت محرکہ جو آج کل مال کو غیر صروری طور بر کھنچ کر ادھر ادھر لانے نے جانے یا مال فروخت کرنے کے مت نے طریقی کر اور اور مال کو کرنے کے مت نے طریقی ، یا مقا لمہ بازی کے اشتہاروں اور مال کو کرنے کے مت نے طریقی ، یا مقا لمہ بازی کے اشتہاروں اور مال کو

فیگڑی کے دروازے سے آخری استعال کرنے والے کے گرتک بینجانے کے لیے مختلف آ واتیوں اور درمیانی آدمیوں بہ صرف کی جاتی ہی اور جس سے محنت کو ضا کئے کیا جاتا ہی ان سب کو بھی ختم کر دیا جائے۔

(۵) آپ کو مشینوں کو کم زور اور میں بی ہوی جیزوں کے بنانے سے بھی سے باز رکھنا جا ہیے۔ آپ کو اکھیں الیسی چیزوں کے بنانے سے بھی منع کر دینا جا ہیے جو آرط سے قربت رکھتی ہوں۔ آپ کو مشینوں کے کام کو الیسی تفریحوں کی فراہمی کے لیے ہنیں جن میں آ دمی خود عامل اور فاعل کی حیثیت سے کام کو الیسی تفریحوں کی فراہمی کے لیے ہنیں جن میں آ دمی خود عامل اور فاعل کی حیثیت سے کام کرتا ہی بلکہ صرف بان تفریحوں کی فراہمی کے میں وہ اے عمل اور مجبؤل رہتا ہی۔ بھرالیسی مشینوں کو جو نئے سے اسٹا کلوں اور سالانہ نئے نئے ماڈلوں کو صرف در سے ساتھ آ ہمتہ رفتار برچلین سے زیادہ ترتی دیتی ہوگی کمپڑی جائیں ہختی کے ساتھ آ ہمتہ رفتار برچلین

(۱) تمام خطرناک مثینوں بر امکانی خطروں اور صنعتی بیماریوں دولوں کا کما کی طرف کو عائد کر دنیا جاہیے۔جن مثینوں کی ٹبیادی ساخت ہی خطرناک ہو اور اُن برکسی معقول گرانی مثینوں کی ٹبیادی ساخت ہی خطرناک ہو اور اُن برکسی معقول گرانی کا قائم کمرنا ممکن نہ ہو سکے اُکھیں تو اُر دینا جا ہے اور ان کی جگہ ہل کے مجلل اور الرکمار کے حقے بنا دینا حیا ہیے۔

() جومنین مزدوروں کے برطون کرنے میں اتنی جلد بازی سے کام کے گفتاوں کام کے گفتاوں کوم کے گفتاوں کوم کے گفتاوں کوم کرنا ممکن نہیں مہوگا تو یہ جلد بازی کارکردگی کے نقطہ کگاہ سے عابیے کتنی ہی لائقِ تعرفیت کیوں نہ ہو، بہرحال سزاکی مستق مجی جائے گ

اور اس کی سزایہ ہوگی کہ مشین کو جکنا کرنے کے سامان کی فراہمی فوراً بند کردی جائے گی -

(۸) آخریں کسی مزدؤر کوکسی مثین کے چلانے کے لیے اس وقت مک مستقل طور پر مقرر نہیں کیا جائے گا،جب نک مناسب جمانی اور نفسیاتی آزالیتوں سے اس کی المبیت کاعلم حاصل مذکرلیا جائے گا۔ البی مثینیں جن کے بارے میں آزالیش کے لبد معلوم ہوگا کہ دہ کسی شخص کے لیے بھی موزوں نہیں ہیں، جاہے وہ کتنی ہی ذہانت کہ دہ کسی شخص کے لیے بھی موزوں نہیں ہیں، جاہے وہ کتنی ہی ذہانت سے اور بڑی لاگت لگا کر کیوں نہ نبائ گئی ہوں، جاہے ان کی کارگزاری کتنی ہی زیادہ کیوں نہیں ہوں، جاہے ان کی کارگزاری کتنی ہی زیادہ کیوں نہیں قرراً بگھلادی حائیں گی۔

یہ میری ابتدائ معرفضات ان علاقوں کے بارہے میں ہیں جن کے لیے مشین ناموذوں ہی یا جہاں مشین کے کام میں کمی کی گنجائیں ہی۔ اگر آپ کے صبرا در سکون لئے جواب نہیں دیا ہی تو میں کھی معروضات مشین کی نگرانی کے طرفیوں کے بارے میں بھی بیش کروں گا۔اس سلسلے کی بہلی بجویز تو میرے دماغ میں برسوں سے گھوم رہی ہی۔

المرائی کے اندرؤنی دفترسے تھوڑے ہی فاصلے بر ایک کمرہ ہونا جا ہیے جس میں سو آدمیوں کے بیطفے کی گنجائیں ہو۔ اس کمرے کی ایک فوری دیوار بر راست ہاے متحدہ امریکہ کا نقشہ بنا دیا جائے۔ یہ نقشہ سنینے پر مڑائیٹ کیا جائے تاکہ اسے بیجھے سے خوب روشن کیا جائے ساکے۔ شینے پر کھنچے ہوئے اس خاکے کے بیجھے جھولے حجود خیو محد لے تمقول کی جو اگر مختلف رکوں کے بوں تو اور بھی بہتر ہی کھوس قطاریں ہونا

مامیں نجلی کے ماہروں کو حیا ہیے کہ ایک سویج بورڈ تیارکریں جن کے ذریعے ان قمقموں کے مختلف مرکبوں کو رومشن کیا جاسکے - اس کا مقصد یہ ہوگا کہ ملک کے ساجی اور صنعتی وسائل کو نقتے میں نما یاں کیا جا سکے گا۔ یہ مقمے ریاستوں کی حدود ، آبادلوں کے اجماع، درباؤں کے نظام ، کوئلوں کی کیا رایوں ، رملیوں کی لائنوں ، قوتِ محرکہ کی لائنوں ، حنگلوں ، کھیتی کی زمینوں ، تیل کے حیثوں ، آب پاسٹی کے منصوبوں ، تعلیمی اور تحقیقاتی مرکزوں ، بارجیہ بافی کے کارخانوں کیاں کے کھیتوں ، بڑی بڑی سڑکوں ، تانیعے کی کا بذں یاجس جیز کو آپ سیند کری، اکفیس ظاہر کریں گے مختلف زمگ کی روشنیوں کی ضرؤرت اس میے ہو تاکہ دو یا تین مختلف مشاغل کو ایک ہی ساتھ نقتنے میں نمایاں کیا حاسکے ۔انک بٹن دبایا حاتا ہی اور ہرسے تمقهوں کی صورت میں بارجہ بانی کی صنعت نایاں ہوجاتی ،ی-دوسرا بٹن دبایا جاتا ہی اور کیاس سے کھیت سفید ممفول کی صورت میں عَکِر کا نے کلیتے ہیں۔ تبیار بٹن دبایا جاتا ہی اور سٹرخ قمقوں کی صورت میں مال کے استعال کرنے والے مرکز نظر آنے لگتے ہیں ۔غرض کہ جس صنعت کو حیاسی، اُسے ایک طوف توکسی دوسری صنعت کے سائق اور دوسری طرف سماجی عوامل سے ساتھ ربط دے کر دمکھ سکتے ہیں۔اس قسم کے نقشے کا بنانا بہت بیجیدہ کام ہی لیکن یہ کام ایک خود بر خود حلینے والی ریل کے سویج یارڈ کے بنانے سے زیادہ مسکل نہیں ہی۔ بھریہ بھی توسو چیے کہ آپ کوحیں مسکے کوحل کرنا ہی، وہ خود کتنا بیجیدہ ہی۔میراخیال ہوکہ آپ اور آپ کے فتی مثیر

اس ربط بیدا کرنے والے نقشے کا مطالعہ بہت فائدے کے ساتھ کرسکیں گے ۔ یہ ظاہر ہی کہ اُسے استعال میں لانے سے بہلے قابلِ عماد اعداد وشار کا اکٹھا کرنا نہایت ضروری ہی ۔ اس کا بہت کچھ مواد مردم شاری ، طبقات الارض کی بیایش کے دفتروں اور تجارتی الجنو کے نقشوں میں مل جائے گا۔ لیکن بہت سی خالی جہیں بی کرنا ہوں گی جن میں بے دوز گاری کے اعداد کا موجود نہ ہونا نہایت سرم ناک فروگزاشت ہی۔

اگر مجھے آپ اجازت دیں تو بیں آپ کو مشورہ دوں گا کہ دوصنعتی محکموں میرمضبوط گرفت قائم کرنے بین آپ باکل تاخیر سے کام بهٔ لیں: ایک تو قدرتی ذخائر کا محکمه اور د'وسرا ابتدای محر*کون خصوصاً* مرکزی یا ور اسٹیننوں کا محکمہ - اگریہ چیزیں آپ کے قبضے میں مہیں تو آپ منبع کوبند کرلے کے حربے سے کام سے سکیں گے اورمشین کا ایک بہہ بھی آب کے عکم کے بغیر حرکت نہ کرسکے گا۔ بھر آپ کو لینے اس اختیار اور اقتدار سے بیکام لینا جاہیے کہ تمام ایسی صنعتوں کو جن میں ضرورت سے زیادہ سرمایہ لگا دیا گیا ہی اورجن کی لاگتیں زیادہ ہی، بند کر دیا جائے اور ان میں جو لوگ ملازم ہی، الهنیں کم لاگت کے کا رخانوں میں لگا کر اُن سے ان کی بوری المیت کے مطابق کام لیا جائے تاکہ لاگت میں اور بھی زیادہ کمی سیدا كى جاسكے -اگركام كرف ولك لوگوں كى تعداد كافى سے زيادہ ہو تو ان کے کام کے گھنٹوں کو کم کر دیا جائے۔

قوت محرکہ اور قدرتی وسائل کے استعال کا موقع اُتھی لوگوں

کو دیا جائے جو باکل ہے ایمانی سے کام نہ لیتے ہوں لینی الیسی ضروری چیز یا خدمت بیدا کرتے ہوں جو معقول حد تک عدہ اور ایسے طریقوں سے بنائ گئی ہو جو اُن کے طلاز موں کی جمانی یا دماغی زوال کا باعث نہ ہوتے ہوں ۔تھکا وسل کے گراف اور سیفی کونسل نے جو عدہ کام کیا ہی وہ ان معاطلت کے فیصلہ کرنے میں آپ کے لیے بہت معاون ثابت ہوگا۔

آب کو نئی ایجادوں کی حوصلہ افزائ کرتے وقت اس بات کا خیال رکھنا جا ہیے کہ دانتوں کے بیسط کی مختلف شکلوں کے بیلا کرنے میں اختراع کی جو تو تیں آج ضا بع کی حاربی ہیں،اکھیں خیدہ مختیقات علمی کے بڑے معملوں میں منتقل کیا جائے۔ اس کے علاوہ حوصلہ افزائ کا ایک طریقہ ہے بھی ہی کہ موجدوں کو بجربے جا رے معملوں اور بجولے لوگ ہوتے ہیں، دفعتاً برطرفی کے اس اندلیتے سے محفوظ کر دیا جائے جس میں کا دوبار کو ترقی دینے والے آجر اکھیں مبتلا رکھتے ہیں۔ اس سلسلے میں ان ایجادوں پر بھی حیاب مارنے کی ضرفت کی جو بڑی بڑی مرفود ہیں اور بھی جیاب مارنے کی ضرفت ہی جو بڑی بڑی کی جاعتی قدر و قیمت کا بھی اندازہ لگا نا ضرفوری ہی جیس فوری طور بر علی شکل دی جاسکتی ہی۔

آب کو الیے تمام صنعتی مشاغل کی حوصلہ افزائ کرنی جاہیے جن میں روز مرہ کے کیساں اور بار بار فوہرائے جانے والے کاموں کی حگہ با مہارت کاموں کی ضرؤرت ہوتی ہی۔ اسی کے ساتھ ساتھ جن کاموں کو مشین خود بہ خود انجام دی سکتی ہی،ان کو بھی تیزی کے ساتھ

آگے بڑھانے کی ضرورت ہی تاکہ مشین کے غلاموں کی عبکہ اہرڈزائن بنانے والے اور مثین کو قائم رکھنے والے لوگ بیدا بہو کیں۔ اسنے لا مرکزیت کے پروگرام میں مقامی دست کاربوں کو محیمینیں بجلی کے مورط کی مدو سے چلایا جائے گاوایک خاص مقدارسی شا مل کرنا مفید ہوگا تاکہ شہر ہوں کو اینے باتھ کی بیدا واروں سے دل جیبی پیدا کرائ ماسکے اور قوتت محرکہ کے عہدکے آرط کو ترتی دی جاسکے ۔ یہ یاد رکھیے کہ اگر فرصت کے اوقات کے لیے کسی و وسرے ول جیب مشغلے کو نہیں تکالا گیا تو یہ فرصت ایک دو دهاری تلوار تابت برسکتی ہے۔ آدمی ایک مصروب نبہنے والا، نی جاہیں اور نئی چیزی دریافت کرنے والاحیوان ہی-اگرمشینوں کا ایک قابل لحاظ گروہ اُسے اُس کی ان قدرتی صلاحیتوں سے محروم کردے گا تو گو ہا وہ اس تیل کی رسد کو بند کرنے کاسکنل نے دے گاجس سے کہ متین جل رہی ہی-

بنانے والوں ، سائنس والوں ، طبیارہ جلانے والوں ، طبیعیات کے ماہروں اسرجنوں ، ماہر شین علانے والوں اکارخانوں کے فور میوں یں سے یا اُن لوجوان کاروبار کرنے والے لوگوں میں سے بھرتی کرناچاہییں جو فروخت کے شغبوں سے بہرت زبادہ واہستگی رکھنے کی وجہ سے برباد نہ ہوگئے ہوں۔آپ کو مکومت کی ٹیانی سروسوں میں سے بھی مثلاً معدنیات کے بیورو یا معیاروں کے بیورومیں سے کہیں کہیں کوئ احیا اساف افسر مل سکے گا اور ہرحین یہ بات حیرت ناک معلوم ہوتی ، کو لیکن کا کجوں میں سے بھی کہیں كهيل كوئي سخف رل سكے كا-( إس سلسلے ميں مجھے ايك اور بات بھی باد آگئی وہ بیکہ ایک اور کام حبر آپ کو ابتدا ہی میں کرنا ہوگا، وہ یہ ہوگا کہ چپرے کے غازنے اور روْغن کی صنعت میں سے دس کروڑ ڈالرکے قربیب رقم بھال کر یونی وسٹی بیوفلیش کی تنخواہوں کے بڑھانے بیہ صرف کرنا ہوگی، مصنفوں اور صحافیوں برآب كوكم اعتاد كرنا حابي الرهم الجنيرون كح تخيل مي جب سیٹھا ین محسوس کیا جائے تو ایک شاع یا نقاش کے ذریعے اسے نمكين بنانے كاكام ليا جاسكتا ہى-اشتار كے كام بيں ككے بهوے ايسے لوگوں كو بھى ہو الله يہلے مشغلوں كامضحكه أرطانا جانتے ہوں صحيطاتم حفاظت اورتعلیم کی بڑی سخر کو رترقی دینے کے لیے ملازم ر کھا جا سکتا ہی۔

یہ بہہت مشکل ہم کہ مشین کے جسم پر بگرانی قائم کی جائے اور مالیاتی نظام کی طرف سے کوئی رکا وٹ پیدا نہ ہو۔ مالیاتی نظام ضرف<sup>ور</sup>

ایک کرکا وٹ ٹابت ہوگا کیکن مالیات کے اِس ہمگیر نظام کاجب آخری تجزیه کیا جاتا ہی تو یہ " نقش برآب " یا" بادر بھوا " کے سوا کھ نظر نہیں آتا۔اس کی ترکیب اور تعمیر میں طریقہ عمل کے حید بندھے ہوے تمونوں اور کاغذ کے مہت سے مکر وں کے علاوہ اور کوئی چیز شامل نہیں ہوتی۔اس کی موجودہ قوّت بلاشبہ ہرت زبر دست ہواکل اسی طرح جیسے افریقہ کے جادوگر کی قوتت زبردست تھی۔ آپ کو حا ہے کہ اس سے ابتدا میں غیر محد<sup>ب</sup>و د اعتبار اور قوتِ خرید کی ایک بڑی مقدار کو بیدا کرانے کا کام لیں تاکہ تعمیر نو کے زمانے کو آپ بخير و خوابي انجام مك مينياسكين - حبب يه مهوجائك تو اس كي حبكه انجنیری کے کام سے بہت نیچ رکھنی جا سے اور اس کا کام صرف یہ رکھنا جا ہیے کہ یہ سادہ اور ضرؤرت کے مطابق ذرا کِنے مبادلہ فرائم کراہج۔ اِس کی وجہ بھی میں بیان کر دوں۔قلّتِ رسد کی معیشت میں تو در اور اعتبار کی اہمیت جیسا که ناگزیر بھی ہی بہبت زیادہ ہوتی ہو۔ سنافاع سے بیلے تاریخ میں بس اس قسم کی معیشت ہر مبکہ حاری اور سادی نظر آتی تھی ،لیکن افراط اور بہتات کی اس معیشت میں جس کا اب آپ ا غاز کر رہے ہیں اور جس میں ایک ارب گھوڑ سے واقعی محنت بچالے اور تمام آبادی کے زندگی کے معیار کو ملبند کرنے کا کام كري ك، ذركى الهيت لانمي طور يركم موتى على حائ كى - اكرا بادى کے افراد کے درمیان تقیم کرنے کے لیے کا فی سے زیادہ چیزیں فراہم ہوں اور غربت یا معاشی عدمِ تیقن کا کابوس لوگوں پرمسلّط یہ ہو تو نجی دولت کے انبار اکھتے کرنا اور اس نظام کا جاری رکھنا جس نے ان

انباروں کو اکھا کرنے کی اجازت دی ہی،معقولیت کا جہاں تقاضاہی،
بےمعنی ہوکر رہ جاتے ہیں جستقبل کی مادّی صروْرتوں کی طرف سے مطمئن اور بے فکر ہوجائے کی شدید صروُرت اور دوُلت کے کنیراجہاع کے ذریعے دوسروں ہراقتدار حاصل کرنے کی خواہش اس جاعت یں لاز می طور بر معدوم ہوجائیں گی جہاں ہرشض خوش حال ہوگا۔غریبی کے مقابلے میں تو امارت اکر فوں دکھا سکتی ہو لیکن ہم گیر دولت کے مقابلے میں نہیں - بہاں جن لوگوں کو اقتدار حاصل کرنے کی خواہ ہوگی، وہ دوسرے اور غالباً ذیادہ اُعلا راستوں سے اُس کے حاصل کرنے کی خواہ کی کوسٹن کریں گے۔

خوش کہ اس طرز بہ آپ کو اپنی قو توں کو مجتمع کرنا ہوگا اور گرہے بار کی عادت سے اپنے احکام صادر کرنا ہوں گے۔ یہ بلو نگ عنویب بی دھؤی سے نہانا سٹر ہوع کر دے گی اور بلازاؤں ، ساحلی جیلوں اور سایہ دار درخوں سے گھر جائے گی ۔ اسی طرز پر آج دؤس میں حملکت کے منصؤبرساز کمیٹن نے اپنے کام کو سٹر ؤع کر رکھا ہی اور اسی طرز بربرطانیہ کی لبرل پارٹی اپنے اس بروگرام کے ذریعے جو اُس نے مرا گاء میں شاکع کیا بھا، انگلتان کے لوگوں کو راضی کرکے کام کرنے کا ادادہ رکھتی تھی (لیکن الیبا معلوم ہوتا ہی کہ سنیر مسولینی کے بیشِ نظر دؤسرے مقاصد ہیں) بہت سے دہ لوگ جن کی مستقل جا یدادیں اور حقوق ہیں، اِس بات سے بریشان کئی مدیک مضطرب ہوجائیں گے۔ بہت سی آدام کی جہیں تو اور ڈالی جائیں گی، بہت سے اعلا تدیم خاندانوں کے افراد وجرسے جو ستورش و سبکامہ ہوگا،اس کا بھی یش ذیتے دار نہیں ہوں گا۔اِس سے ۔ آپ کو حاہیے کہ ادائیگیوں کے التواکا اعلان کردیں۔ابتدا میں بہت سے دِن فِکر اور بریشانی کے ہوں گے لیکن حب مک آپ ایک ارب گھوڑو کے کھینیے کے کام کو جاری رکھیں گے ، افراط کی معیشت مجی فنی طور پر ا پنا کام جاری رکھے گی اور جب تک قوتتِ خرید کو آپ بڑی مقدار میں جاری کراتے رہی گے، درنے کے لیے کوئ مبنیادی وجہ نہ ہوگی۔ اپ این کام کوسنی خوشی جاری رکھسکیں گے اور آپ کے شینے کے بڑے نقشے کی سفید، ٹرخ اور ہری روشنیاں حکتی رہی گی۔ یه تصویه بر مهرت حسین دلیکن انجی به صرف تصویر بی محالی عزیز کتاب سے راج سنے والے ایس جیسا بے مثال شخص بھی امر مطلق کی حیثیت سے ناکام رہے گا۔ بی سے اس کا خاکہ صرف اس لیے کھینیا ہی تاکہ آپ بریہ بات واضح کرسکوں کہ مشین سے کن سٹرائط ہرِ اطاعت قبؤل كرف كى اسيد والبسته كى جاسكتى بى - أكربيس يوستراكط بدند ہنیں ہیں جیسا کہ ہم میں سے اکثر کو نہیں ہیں -- تو بہت مناسب ہر۔مشین اپنے گھوڑ دوڑ کے میدان میں جیر کھا نا جاری رکھے گی اور بغیرسدھائے ہوے اور قالم میں لائے ہوے ، ان قوانین کے مطابق جفیں ہم نہیں سمجھتے ہیں ، اپنی نسل کو مطبھاتی اور وسیع کرتی رہے گی۔ الیی صورت میں ہمارا کام صرف یہ ہوگا کہ جباں کک ہمارے لیے مکن ہی ایسے کاموں کو زیادہ کرکے ، ایسے کھیلوں کو کم کھیل کر، ایسی فکروں اور تکلیفوں میں زبارہ مبتلا ہوکر جن کی اگرہم انسھ اور بے وقوت نہ ہوں زراسی بھی صرورت بہیں ہی۔اس حکِر کے

پہتوں میں کھلے جانے سے بچنے کی کومششوں کو جاری رکھیں گے بہیں ان بہتوں سے بچنے کی کوششوں کو اس وقت کک جاری رکھنا ہوگا جب کر آنیدہ نسل کی زندگی میں کوئی ایسا نا قابل یقین حادثہ رؤنما ہوگا جہیں مشین کی مشرائط کے قبول کرنے کے لیے مجبؤر کردے کا بینی ہم میرکوئی آمرِ مطلق مُسلّط کر دیا جائے گا۔

اس مطلق آمرسیت کی صؤرت کیا ہوگی؛اس کے بارے میںمیرے خیالات واضح نہیں ہیں۔شاید یہ طرسط کے اور کوئ طرسط ہوجو کمبنی کی صؤرت میں تمام بڑے کا روبار میں ربط اور ہم آہنگی بیدا کردے گا اور لینے حاری کیے ہوے نئے حقوں ریصرف آ تھ فی صدی کے مساوی منافع کو تبول کرکے اپنے کام کو مٹر دُع کردےگا۔ دوسری تمام کمینیوں کے اہم حضے اور قرضے اسی کے اندرضم ہوجائیں گے۔ یا شاید یہ مھرکہ آ زمودہ کار فنی اہر آگے بڑھیں گے اورمسٹر آتھے۔ جی۔ ویلیس نے جس طرح کی "دکھلی سازش "کا خاکہ بنایا ہی،اس سے مطابق اپنے آپ کو منظم کرلیں گئے ۔یہ ایسے مرد اور عورتیں ہوں گی حفوں نے عام منفعت کے مقصد کوسامنے رکھ کوضعت کی نگرانی کہنے کے مسلے برغور کیا ہوگا اور جو اس کو ماذی شکل دنیا جا ہتے ہوں گے يا شايد مزدؤرون كا الك انقلاب داقع بركا يا شايد ايك بهبت مضبوط نظری حیثیت سے وستوری جہوری کا صدر آگے براھے گاجس کی تاکید کے لیے کا نگریس کی ایک تھوس اکٹربیت موجود ہوگی۔یہ گویا ایسی صورت ہوگی جیسی که گزشت جنگ عظیم میں مسر وو ورو ورق کی می تحیر شامد میں مبی ہوسکتا ہو کہ اس قسم کا کوئ حادثہ واقع نہ ہو

اور بحران کی وجہ سے کوئ امریت بیدا نہ ہو۔ یہ امکان بعید ہولیکن مکن ہوسکتا ہی۔لین اس کتاب کے صفوں میں جو حوصلہ افزا بابتی درج کی گئی ہیں،اُن کے باوجود یہ بات باکل غیریقینی معلوم ہوتی ہوکہ اگر موجر دہ مسائل کو اُن کے حال بر حیور دیا گیا تو سماجی زوال کے خلاف كسى طرح كابھى بميركيا جا سكے كا - پاس مشرب فلسفيوں نے جن اندلتيك كا اظهاركيا تقا،ان كى اصلاح اور ترميم كى صؤرتون كو توبم في بنا يابى لیکن اُن کے وجؤ دیسے انکار نہیں کیا ہی۔ایک سمجددار آمریت کے کا رناموں کو کسی مذکسی طرح حاصل ہی کرنا ہوگا،چاہے وہ راستہ جس سے ہم انھیں حاصل کریں جمکن ہو اتنا انقلابی نہ ہو جیساکہ اؤپر درج کیا کیا گیا ہی۔ آدمی اپنی مشینوں کا غلام نہیں ہی لیکن ابھی کاب اُس نے أتفيس بے لگام دؤرنے كى اجازت دے ركھى ، بو-آيندہ اس كاكام یہ ہی کوکسی نکسی طریقے سے اُن کے منبہ میں لگام دے کر اپنے قابو میں رکھے اور اُن سے خدمت لے۔

ہمارے سامنے تین راستے نظراتے ہیں: ایک تو یہ کہ ہم ہما و کے ساتھ اسی طرح بہنا جاری رکھیں جیسے کہ اب مک بہتے رہے ہیں۔ دؤسرے یہ کہ ہم سرکاری طور برکسی ایسے فارمو نے کوجسے" کاروباری طریعے پر حکومت" یا" ریاستی سوشلزم"کو اختیار کرلیں اور ایک ڈریڈ اللے جہاز کو خیر جیسی طاقت رکھنے والے ابن سے جلائیں ۔ تیسرے یہ مات جہاز کو خیر جیسی طاقت رکھنے والے ابن سے جلائیں ۔ تیسرے یہ کہ ہم مثین کی تمام پیچیدگیوں کا مقابلہ کریں اور کسی فارمولے پر بجردسا نکریں کیول کہ کوئ فارمولا اس مقدد کے لیے ابھی نکالا ہی نہیں جاگا ہی جیز کی رہنائی کو قبول نہ کرتے ہوئے ذاتی ذہانت اور کسی چیز کی رہنائی کو قبول نہ کرتے ہوئے ذاتی ذہانت اور

فتح كرنے كے حفظ اور عزم سے كام ليں -

بڑا افسوس اس بات کا ہو کہ ستانے تو پہلے راستے کی بیٹین گوئی كردب ہيں - دؤسرے داستے كے بےسؤد مونے كا بنوت رؤس كے ابنی نئ معامتی بالیسی کو جرمصلحت پرستی کا دوسرا نام ہر اورجس کی وج سے مارکس کا بتا یا ہوا فارمولا ترک کیا جا جکا ہی،جاری کرکے فراہم کردیا ہے۔ تیسار داستہ اس نئی مہم بیکل کھڑے ہونے کا راستہ وجوان متام مہوں کے مقابلے میں جن کا انسانی ذہانت اور حوصلے کو اب مکسلمنا کرنا پڑا ہی،سب سے زیادہ جراکت آزما' حیات بخش اور خطرناک ہی۔ ایک ارب گھوڑوں کو ہمارے ہی فہنوں نے بیدا کیا ہولیکن اب یہ حبکلی ہو گئے ہیں اور حبلہ یا بہ دریہ یا گل ہوجانے کی طرف مائل ہیں۔ یہ گھوڑے ان بے فکر اور نڈر اوجوالوں کو بار بار دغوت دے رہے ہں جو کمند تھینک کر سوار ہونا جانتے ہیں۔ جو حرفظ ما گرنا اور گرکر مير دوباره چراھنے كاعُرصله ركھتے ہيں۔كيا أن كى دغوت كو قبول كيا جائے گا ۽